

ภาคผนวก ค

ใบรายงานผลการตรวจวัดและวิเคราะห์
คุณภาพสิ่งแวดล้อม



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 066/2565

Report Date : July 11, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
1-2/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.053	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.12
2-3/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.12
3-4/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.016	mg/m ³	0.12
4-5/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
5-6/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.041	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.023	mg/m ³	0.12
6-7/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.12
7-8/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.049	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.12
8-9/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.048	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)
ANALYST
๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Serpanilkarn)
Managing Director

Siwaphon
(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315

ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 076/2565

Report Date : July 18, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีบา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)

ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงตมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330

SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality

SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)

SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric

SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. SAMPLE CONDITION : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^{iv}
9-10/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.021	mg/m ³	0.12
10-11/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.019	mg/m ³	0.12
11-12/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.12
12-13/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.044	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.12
13-14/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.049	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.12
14-15/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.12
15-16/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.049	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.023	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
D-158-G-8585



(Mr. Narongsak Seripanittakorn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR

2-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 078/2565

Report Date : July 25, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
16-17/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.017	mg/m ³	0.12
17-18/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.039	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
18-19/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.12
19-20/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.12
20-21/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.12
21-22/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.046	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.023	mg/m ³	0.12
22-23/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.021	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิไลวัลย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
 2-158-2-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
 Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-2-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 080/2565

Report Date : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^{iv}
23-24/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
24-25/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
25-26/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
26-27/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.017	mg/m ³	0.12
27-28/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.044	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.12
28-29/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
29-30/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.046	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.017	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ^{iv} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-9-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR

2-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 080/2565

Report Date : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
30-31/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.039	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
31/07 - 1/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkam)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 082/2565

Report Date : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^๑
1-2/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.016	mg/m ³	0.12
2-3/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
3-4/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.044	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
4-5/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.049	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
5-6/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.052	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.021	mg/m ³	0.12
6-7/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.04	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
7-8/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ^๑ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไปวิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)ANALYST
๖-158-๖-8585

 (Mr. Narongsak Serpanitkarn)
 Managing Director

 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 082/2565

Report Date : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
8-9/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
9-10/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.039	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 092/2565

Report Date : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุรพิน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^u
10-11/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.052	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.017	mg/m ³	0.12
11-12/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.054	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.019	mg/m ³	0.12
12-13/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.017	mg/m ³	0.12
13-14/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.044	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
14-15/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
15-16/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
16-17/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.051	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.017	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ^u ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Serpanitkam)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 094/2565

Report Date : August 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Sontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^{IV}
17-18/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.054	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
18-19/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.051	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
19-20/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.049	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
20-21/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.044	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
21-22/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.04	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
22-23/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.052	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
23-24/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.054	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.016	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ^{IV} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somjai)

ANALYST
2-158-4-8585



(Mr. Narongsak Seripanilkam)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-4-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 096/2565

Report Date : September 5, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^v
24-25/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.056	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.016	mg/m ³	0.12
25-26/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.057	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
26-27/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.052	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
27-28/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
28-29/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
29-30/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.049	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
30-31/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.054	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
31/08 - 1/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.056	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.017	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ^v ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
2-156-4-8585



(Mr. Narongsak Seripanikam)
Managing Director

(Miss Siwaphon Philichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
2-156-4-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 098/2565

Report Date : September 12, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^u
1-2/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.046	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
2-3/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
3-4/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
4-5/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
5-6/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.051	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.019	mg/m ³	0.12
6-7/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
7-8/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.043	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-8161




 (Mr. Narongsak Serpanitkarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 098/2565

Report Date : September 12, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
8-9/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
9-10/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasidit Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Serpanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Philchipsmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๓-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 100/2565

Report Date : September 19, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)

ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330

SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality


SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)

SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 ANALYTICAL METHOD : High-Volume Air Sampler/Gravimetric

SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. SAMPLE CONDITION : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
10-11/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
11-12/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.04	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
12-13/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
13-14/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.049	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
14-15/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
15-16/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.046	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
16-17/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-9-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 110/2565

Report Date : September 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)

ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330

SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality

SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)

SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 ANALYTICAL METHOD : High-Volume Air Sampler/Gravimetric

SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. SAMPLE CONDITION : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^u
17-18/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.041	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
18-19/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
19-20/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.044	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
20-21/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
21-22/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.044	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
22-23/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
23-24/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.041	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ^u ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-6-6161




(Mr. Narongsak Seripanikarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-6-4315



ANALYSIS REPORT


Analysis No. : Lab-AB 112/2565

Report Date : October 3, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹
24-25/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.039	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
25-26/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.036	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
26-27/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.041	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
27-28/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
28-29/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.016	mg/m ³	0.12
29-30/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.044	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
30/09 - 1/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidit Sukprasert)
 ANALYST
 2-158-9-6161



 (Mr. Narongsak Seripenikarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 114/2565

Report Date : October 10, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)

ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330

SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality

SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)

SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50

ANALYTICAL METHOD : High-Volume Air Sampler/Gravimetric

SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd.

SAMPLE CONDITION : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹
1-2/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
2-3/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
3-4/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
4-5/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
5-6/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.044	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
6-7/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
7-8/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-4-6161




(Mr. Narongsak Senpanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-n-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 116/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
8-9/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
9-10/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
10-11/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.011	mg/m ³	0.12
11-12/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.039	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
12-13/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
13-14/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
14-15/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidit Sukprasert)
 ANALYST
 2-158-9-6161



 (Mr. Narongsak Seripantkarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 126/2566

Report Date : October 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาธิยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงอัมพวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹
15-16/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
16-17/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
17-18/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
18-19/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
19-20/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
20-21/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
21-22/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST
 7-158-9-6161




 (Mr. Narongsak Seripantkam)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
 7-158-8-4315



ANALYSIS REPORT


Analysis No. : Lab-AB 128/2565

Report Date : October 31, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^v
22-23/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
23-24/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
24-25/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.008	mg/m ³	0.12
25-26/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
26-27/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
27-28/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
28-29/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.008	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ^v ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidit Sukprasert)
 ANALYST
 2-158-4-6161




 (Mr. Narongsak Seripantkam)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-F-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 130/2565

Report Date : November 2, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
29-30/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
30-31/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12
31/10 - 1/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST

0-158-6-6161




(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-6-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 132/2565

Report Date : November 7, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
1-2/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
2-3/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
3-4/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
4-5/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.04	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.016	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161




(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๓-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 142/2565

Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
5-6/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
6-7/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
7-8/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
8-9/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.033	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
9-10/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
10-11/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
11-12/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.036	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidit Sukprasert)
 ANALYST

๖-158-๖-6161




 (Mr. Narongsak Seripanibkam)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 144/2565

Report Date : November 21, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
12-13/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.03	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
13-14/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.028	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
14-15/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
15-16/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
16-17/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
17-18/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
18-19/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidit Sukprasert)
 ANALYST
 2-158-9-6161




 (Mr. Narongsak Seripantkam)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 146/2565

Report Date : November 28, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^๙
19-20/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
20-21/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.03	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12
21-22/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
22-23/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
23-24/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.039	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
24-25/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
25-26/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.033	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ๙ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-8181



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 148/2565

Report Date : December 3, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^๑
26-27/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.017	mg/m ³	0.12
27-28/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
28-29/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.12
29-30/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.056	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.12
30/11 - 1/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.046	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.02	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ^๑ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidit Sukprasert)
 ANALYST
 1-158-9-6161




 (Mr. Narongsak Seripantakarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 1-158-9-4315

**ANALYSIS REPORT****Analysis No.** : Lab-AB 150/2565**Report Date** : December 7, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
1-2/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
2-3/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.011	mg/m ³	0.12
3-4/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.02	mg/m ³	0.12
4-5/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.049	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป



(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 152/2565

Report Date : December 13, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹
5-6/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
6-7/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.039	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
7-8/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.044	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.12
8-9/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.02	mg/m ³	0.12
9-10/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
10-11/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.039	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.016	mg/m ³	0.12
11-12/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
7-158-4-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
7-158-4-4315



ANALYSIS REPORT


Analysis No. : Lab-AB 162/2565

Report Date : December 20, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
12-13/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.039	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
13-14/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
14-15/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.046	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.12
15-16/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.049	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.12
16-17/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.011	mg/m ³	0.12
17-18/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
18-19/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-9-6161



(Mr. Narongsak Seripantkum)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 164/2565

Report Date : December 27, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงดุสิต เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
19-20/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.051	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.12
20-21/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.047	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.12
21-22/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.046	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.12
22-23/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.051	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.023	mg/m ³	0.12
23-24/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.02	mg/m ³	0.12
24-25/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.036	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.016	mg/m ³	0.12
25-26/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161




(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315

**ANALYSIS REPORT****Analysis No.** : Lab-AB 166/2565**Report Date** : January 6, 2023

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงดุสิต เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
26-27/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.048	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.12
27-28/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.045	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.12
28-29/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.02	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasidit Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-8161




(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 067/2565

Report Date : July 11, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)

ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงจตุรมุข เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330

SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality

SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลจตุรมุข (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)

SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 ANALYTICAL METHOD : High-Volume Air Sampler/Gravimetric

SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. SAMPLE CONDITION : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^๑
1-2/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
2-3/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
3-4/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.011	mg/m ³	0.12
4-5/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
5-6/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
6-7/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.017	mg/m ³	0.12
7-8/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.016	mg/m ³	0.12
8-9/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.033	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ^๑ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripanikam)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 077/2565

Report Date : July 18, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
9-10/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
10-11/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
11-12/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
12-13/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
13-14/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
14-15/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.033	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
15-16/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Serpanitkarn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 079/2565

Report Date : July 25, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
16-17/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
17-18/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
18-19/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.039	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
19-20/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
20-21/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
21-22/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.036	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
22-23/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิมลทัย
 (Miss Wilawan Somsai)
 ANALYST
 2-158-4-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
 Managing Director

ส. ช. (Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-4-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 081/2565

Report Date : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลจตุจักร (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
23-24/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
24-25/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
25-26/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.042	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
26-27/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
27-28/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
28-29/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
29-30/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.036	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.011	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
 (Miss Wilawan Somsai)
 ANALYST
 0-158-6-8585



สมนึก
 (Mr. Narongsak Seripanitkarn)
 Managing Director

สิวภาพณ
 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 0-158-6-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 081/2565

Report Date : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeys Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
30-31/07/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
31/07 - 1/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585



Mr. Narongsak Seripanitkarn
(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Philchipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 083/2565

Report Date : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)

ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330

SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality

SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)

SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 ANALYTICAL METHOD : High-Volume Air Sampler/Gravimetric

SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. SAMPLE CONDITION : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
1-2/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
2-3/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
3-4/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
4-5/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.036	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
5-6/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
6-7/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
7-8/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)
ANALYST
2-158-8-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Philichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-8-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 083/2565

Report Date : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
8-9/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
9-10/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.028	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)
ANALYST
๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seriparitkarn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๓-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 095/2565

Report Date : August 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
17-18/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
18-19/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
19-20/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
20-21/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
21-22/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
22-23/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
23-24/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)
ANALYST
2-158-4-8585



(Mr. Narongsak Seripenitkarn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-4-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 097/2565

Report Date : September 5, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุรมิตร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลจตุรมิตร (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹
24-25/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
25-26/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
26-27/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.011	mg/m ³	0.12
27-28/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
28-29/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
29-30/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
30-31/08/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.03	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.011	mg/m ³	0.12
31/08 - 1/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
0-158-8-8585



(Mr. Narongsak Seripanikarn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
0-158-8-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 099/2565

Report Date : September 12, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
1-2/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
2-3/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
3-4/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
4-5/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.03	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.011	mg/m ³	0.12
5-6/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.037	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
6-7/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
7-8/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 26 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidit Sukprasert)
 ANALYST
 2-158-4-6161




 (Mr. Narongsak Seripanilkarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-4-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 099/2565

Report Date : September 12, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹
8-9/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
9-10/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
2-158-8-6161



(Mr. Narongsak Seripanitikam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-8-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 101/2565

Report Date : September 19, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soonfareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹
10-11/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
11-12/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
12-13/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.036	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
13-14/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
14-15/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
15-16/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
16-17/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidid Sukprasert)
 ANALYST
 2-158-2-6161



 (Mr. Narongsak Serpanitkarn)
 Managing Director


 (Miss Swaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-2-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 113/2565

Report Date : October 3, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
24-25/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
25-26/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
26-27/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
27-28/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
28-29/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
29-30/09/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.039	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
30/09 - 1/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.028	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidid Sukprasert)
 ANALYST
 2-158-4-6161




 (Mr. Narongsak Seripanilkarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-4-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 115/2565

Report Date : October 10, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
1-2/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12
2-3/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
3-4/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
4-5/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
5-6/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
6-7/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
7-8/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST
๖-158-๖-6161




(Mr. Nerongsak Seripantkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๑-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 117/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^u
8-9/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
9-10/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12
10-11/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
11-12/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
12-13/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
13-14/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
14-15/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasid Sukprasert)
 ANALYST
 0-156-6-6161




 (Mr. Narongsak Seripantkarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 0-156-6-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 127/2565

Report Date : October 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีอา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹
15-16/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
16-17/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
17-18/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12
18-19/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
19-20/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
20-21/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12
21-22/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.028	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST
2-158-9-6161




(Mr. Narongsak Seripenitkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
2-158-9-4315

**ANALYSIS REPORT****Analysis No.** : Lab-AB 129/2565**Report Date** : October 31, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
22-23/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.004	mg/m ³	0.12
23-24/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.004	mg/m ³	0.12
24-25/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
25-26/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12
26-27/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
27-28/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
28-29/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
2-158-6-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-6-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 131/2565

Report Date : November 2, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good

Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹
29-30/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.004	mg/m ³	0.12
30-31/10/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.019	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.004	mg/m ³	0.12
31/10 - 1/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.021	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST
๖-158-๖-6161




(Mr. Narongsak Serpanitkam)
Managing Director


(Miss Swaphon Phlichpananophap)

LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 133/2565

Report Date : November 7, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
1-2/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12
2-3/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.008	mg/m ³	0.12
3-4/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
4-5/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasid Sukprasert)
 ANALYST
 2-158-4-6161



 (Mr. Narongsak Seripanitkam)
 Managing Director


 (Miss Swaphon Phlichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-4-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 143/2565

Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
5-6/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
6-7/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
7-8/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
8-9/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.028	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
9-10/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
10-11/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
11-12/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidid Sukprasert)
 ANALYST
 2-158-จ-6161



 (Mr. Narongsak Seripanitkarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-จ-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 145/2565

Report Date : November 21, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
12-13/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
13-14/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
14-15/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
15-16/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
16-17/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
17-18/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
18-19/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.008	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasid Sukprasert)
 ANALYST
 7-158-9-6161



 (Mr. Narongsak Serpanitkarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 7-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 147/2565

Report Date : November 28, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeys Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹
19-20/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
20-21/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
21-22/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.005	mg/m ³	0.12
22-23/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12
23-24/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
24-25/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
25-26/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.028	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidit Sukprasert)
 ANALYST
 ๖-158-๖-6181




 (Mr. Narongsak Seripantkarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 ๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT


Analysis No. : Lab-AB 149/2565

Report Date : December 3, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงสามยุค เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลสามยุค (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
26-27/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
27-28/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.008	mg/m ³	0.12
28-29/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
29-30/11/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
30/11 - 1/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.03	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


 (Mr. Kasid Sukprasert)
 ANALYST
 2-158-2-6161




 (Mr. Narongsak Seripantkarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-2-4315

**ANALYSIS REPORT****Analysis No.** : Lab-AB 151/2565**Report Date** : December 7, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงจตุรมุข เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลจตุรมุข (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
1-2/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.036	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.022	mg/m ³	0.12
2-3/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.034	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
3-4/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.013	mg/m ³	0.12
4-5/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.031	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripantkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 153/2565

Report Date : December 13, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
5-6/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.028	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
6-7/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12
7-8/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.032	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.011	mg/m ³	0.12
8-9/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.01	mg/m ³	0.12
9-10/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.008	mg/m ³	0.12
10-11/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.03	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
11-12/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.024	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.007	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
2-158-6-6161




(Mr. Narongsak Serpanitkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-6-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 163/2565

Report Date : December 20, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹
12-13/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
13-14/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
14-15/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.039	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
15-16/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.026	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
16-17/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.027	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.009	mg/m ³	0.12
17-18/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
18-19/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.023	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.006	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-0-6161




(Mr. Narongsak Seripantkam)
Managing Director


(Miss Siwaporn Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-0-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 165/2565

Report Date : December 27, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ^{iv}
19-20/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.028	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
20-21/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
21-22/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.046	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.023	mg/m ³	0.12
22-23/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
23-24/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.028	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.015	mg/m ³	0.12
24-25/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.014	mg/m ³	0.12
25-26/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ^{iv} ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-6-6161




(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-6-4315

**ANALYSIS REPORT**

Analysis No. : Lab-AB 167/2565

Report Date : January 6, 2023

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING METHOD : U.S. EPA 40 CFR 50 **ANALYTICAL METHOD** : High-Volume Air Sampler/Gravimetric
SAMPLING BY : Safety Plan Co., Ltd. **SAMPLE CONDITION** : Good


Sampling Date	Parameter	Result	Unit	Standard ¹⁾
26-27/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.025	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.011	mg/m ³	0.12
27-28/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.029	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.012	mg/m ³	0.12
28-29/12/2022	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) 24 Hours Average	0.035	mg/m ³	0.33
	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) 24 Hours Average	0.016	mg/m ³	0.12

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasidit Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161




(Mr. Narongsak Seripantkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 068/2565

Report Date : July 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีบา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : July 7-8, 2022
RECEIVED DATE : July 11, 2022
ANALYTICAL DATE : July 12-29, 2022

Item	Parameter	Unit	SAMPLING METHOD	Method of Analysis	Result ^W	Standard
1.	Hydrocarbon (24 Hours)	mg/m ³	NIOSH 1501	Gas Chromatography	7.03	-

หมายเหตุ : " วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการบริษัท เอ็มแม็กซ์ แอสโซซิเอชั่น จำกัด เลขทะเบียน ๖-244

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)
ANALYST
๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripanikorn)
Managing Director

Siwaphon
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 069/2565

Report Date : July 16, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : July 7-8, 2022
RECEIVED DATE : July 11, 2022
ANALYTICAL DATE : July 7-8, 2022

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	1.5	1.718
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	1.7	1.948
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	1.6	1.833
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	0.7	0.802
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	1.2	1.375
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	1.1	1.26
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	0.9	1.031
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	0.7	0.802
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	0.9	1.031
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	0.8	0.916
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	0.8	0.916
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	0.9	1.031
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	0.9	1.031
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	0.6	0.687
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	0.5	0.573
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	0.9	1.031
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	0.5	0.573
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	1.1	1.26
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	1.6	1.833
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	1.4	1.604
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	1.7	1.948
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	1.2	1.375
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	1.6	1.833
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	1.5	1.718
24 Hours Measured	1.1	1.255
Max (1 Hr)	1.7	1.948
Min (1 Hr)	0.5	0.573
Standard (1 Hr)^{1/}	30	34.2
Standard (8 Hrs)^{1/}	9	10.26

หมายเหตุ : * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ. 2538 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
 (Miss Wilawan Somsai)
 ANALYST
 0-158-8-8585



(Mr. Narongsak Serpanitkarn)
 Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 0-158-8-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 071/2565

Report Date : July 16, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : July 7-8, 2022
RECEIVED DATE : July 11, 2022
ANALYTICAL DATE : July 7-8, 2022

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppb	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	5.9	0.015
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	5.7	0.015
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	5.7	0.015
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	5.7	0.015
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	5.7	0.015
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	5.9	0.015
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	5.5	0.014
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	5.6	0.015
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	5.4	0.014
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	5.5	0.014
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	5.4	0.014
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	5.3	0.014
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	5.1	0.013
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	5.4	0.014
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	5	0.013
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	5.1	0.013
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	5	0.013
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	5	0.013
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	5.4	0.014
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	5.3	0.014
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	5.5	0.014
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	5.7	0.015
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	5.5	0.014
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	5.7	0.015
24 Hours Average Measured	5.5	0.014
Max (1 Hr)	5.9	0.015
Min (1 Hr)	5	0.013
Standard (1 Hr)^{1/}	300	0.78
Standard (24 Hr)^{2/}	120	0.3

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

(Mr. Narongsak Seripenitkam)
Managing Director

Siwaphon
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 070/2565

Report Date : July 16, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีบา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุรมหิณี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : July 7-8, 2022
RECEIVED DATE : July 11, 2022
ANALYTICAL DATE : July 7-8, 2022

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppb	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	3.9	0.007
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	4	0.008
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	3.5	0.007
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	4	0.008
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	4	0.008
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	3.5	0.007
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	3.6	0.007
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	4.1	0.008
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	3.9	0.007
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	3.7	0.007
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	3.7	0.007
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	3.8	0.007
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	3.5	0.007
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	3.2	0.006
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	3.2	0.006
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	3.1	0.006
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	3.5	0.007
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	4.1	0.008
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	4	0.008
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	4	0.008
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	4	0.008
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	4	0.008
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	4	0.008
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	4	0.008
24 Hours Average Measured	3.8	0.007
Max (1 Hr)	4.1	0.008
Min (1 Hr)	3.1	0.006
Standard (1 Hr)¹⁾	170	0.32

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 32 พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์
 ในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
 7-158-9-8585



(Mr. Narongsak Soripantkarn)
 Managing Director

(Miss Siwaporn Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 7-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 084/2565

Report Date : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : August 8-9, 2022
RECEIVED DATE : August 10, 2022
ANALYTICAL DATE : August 11-22, 2022

Item	Parameter	Unit	SAMPLING METHOD	Method of Analysis	Result ¹	Standard
1.	Hydrocarbon (24 Hours)	mg/m ³	NIOSH 1501	Gas Chromatography	7.21	-

หมายเหตุ : ¹ วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการบริษัท เอ็มแม็กซ์ แอสโซซิเอชัน จำกัด เลขทะเบียน ว-244

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)
ANALYST
ว-158-ก-8585

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Philichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
ว-158-ก-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 085/2565

Report Date : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : August 8-9, 2022
RECEIVED DATE : August 10, 2022
ANALYTICAL DATE : August 8-9, 2022

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	1.5	1.718
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	1.7	1.948
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	1.6	1.833
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	1.5	1.718
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	1.7	1.948
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	1.5	1.718
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	0.9	1.031
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	0.7	0.802
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	0.9	1.031
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	0.8	0.916
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	0.8	0.916
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	0.7	0.802
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	0.7	0.802
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	0.6	0.687
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	0.5	0.573
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	0.9	1.031
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	0.5	0.573
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	1.5	1.718
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	1.6	1.833
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	1.4	1.604
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	1.7	1.948
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	1.5	1.718
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	1.6	1.833
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	1.9	2.177
24 Hours Measured	1.2	1.37
Max (1 Hr)	1.9	2.177
Min (1 Hr)	0.5	0.573
Standard (1 Hr)^{1/}	30	34.2
Standard (8 Hrs)^{1/}	9	10.26

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ. 2538 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิภาดา
 (Miss Wilawan Somsai)
 ANALYST
 0-158-8-8585

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด
 (Mr. Narongsak Serpanitkam)
 Managing Director

ศิริวรรณ
 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 0-158-8-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 087/2565

Report Date : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : August 8-9, 2022
RECEIVED DATE : August 10, 2022
ANALYTICAL DATE : August 8-9, 2022

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppb	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	5.2	0.014
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	5.1	0.013
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	5	0.013
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	5.1	0.013
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	4.7	0.012
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	5	0.013
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	5.2	0.014
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	5.1	0.013
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	4.5	0.012
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	4.7	0.012
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	5	0.013
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	5.3	0.014
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	5.1	0.013
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	5	0.013
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	4.9	0.013
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	4.9	0.013
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	4.7	0.012
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	4.5	0.012
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	5.1	0.013
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	5	0.013
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	5.2	0.014
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	5.2	0.014
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	5.4	0.014
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	5.5	0.014
24 Hours Average Measured	5	0.013
Max (1 Hr)	5.5	0.014
Min (1 Hr)	4.5	0.012
Standard (1 Hr)^{1/}	300	0.78
Standard (24 Hrs)^{2/}	120	0.3

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
 1-158-6-8585

(Mr. Narongsak Serpanitkam)
 Managing Director

Siwaphon
 (Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 1-158-6-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 086/2565

Report Date : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : August 8-9, 2022
RECEIVED DATE : August 10, 2022
ANALYTICAL DATE : August 8-9, 2022

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppb	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	3.7	0.007
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	3.7	0.007
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	3.5	0.007
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	3.5	0.007
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	3.6	0.007
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	3.5	0.007
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	3.6	0.007
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	4	0.008
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	3.9	0.007
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	3.7	0.007
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	3.7	0.007
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	3.2	0.006
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	3.1	0.006
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	3.2	0.006
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	3.2	0.006
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	3.1	0.006
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	3	0.006
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	3.2	0.006
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	3.2	0.006
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	3.1	0.006
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	3.3	0.006
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	3.2	0.006
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	3.2	0.006
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	3.7	0.007
24 Hours Average Measured	3.4	0.006
Max (1 Hr)	4	0.008
Min (1 Hr)	3	0.006
Standard (1 Hr)²⁷	170	0.32

หมายเหตุ : ²⁷ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 38 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-4-8585



(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

3-158-4-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 102/2565

Report Date : September 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีมา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : September 16-17, 2022
RECEIVED DATE : September 19, 2022
ANALYTICAL DATE : September 20-26, 2022


Item	Parameter	Unit	SAMPLING METHOD	Method of Analysis	Result ^u	Standard
1.	Hydrocarbon (24 Hours)	mg/m ³	NIOSH 1501	Gas Chromatography	6.25	-

หมายเหตุ : " วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการบริษัท อีโค่ คอนซัลแทนท์ จำกัด เลขทะเบียน ว-262


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
ว-158-ก-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
ว-158-ก-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 103/2565

Report Date : September 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงตลิ่งชัน เขตตลิ่งชัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : September 16-17, 2022
RECEIVED DATE : September 19, 2022
ANALYTICAL DATE : September 16-17, 2022

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	1.7	1.948
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	1.6	1.833
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	1.6	1.833
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	1.5	1.718
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	1.5	1.718
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	1.5	1.718
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	1.2	1.375
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	0.8	0.916
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	0.7	0.802
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	0.5	0.573
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	0.8	0.916
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	0.5	0.573
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	0.5	0.573
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	0.4	0.458
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	0.5	0.573
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	0.6	0.687
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	0.5	0.573
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	1.4	1.604
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	1.6	1.833
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	1.4	1.604
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	1.5	1.718
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	1.5	1.718
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	1.4	1.604
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	1.5	1.718
24 Hours Measured	1.1	1.274
Max (1 Hr)	1.7	1.948
Min (1 Hr)	0.4	0.458
Standard (1 Hr)¹⁾	30	34.2
Standard (8 Hrs)¹⁾	9	10.26

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 105/2565

Report Date : September 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีบา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : September 16-17, 2022
RECEIVED DATE : September 19, 2022
ANALYTICAL DATE : September 16-17, 2022

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppb	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	4.9	0.013
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	5	0.013
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	5	0.013
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	5	0.013
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	4.5	0.012
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	4.5	0.012
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	4.6	0.012
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	4.5	0.012
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	4.7	0.012
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	4.5	0.012
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	4.2	0.011
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	4.5	0.012
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	4.6	0.012
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	4.5	0.012
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	4.7	0.012
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	4.7	0.012
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	4.5	0.012
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	4.6	0.012
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	4.7	0.012
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	5.1	0.013
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	5	0.013
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	5.1	0.013
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	5	0.013
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	5	0.013
24 Hours Average Measured	4.7	0.012
Max (1 Hr)	5.1	0.013
Min (1 Hr)	4.2	0.011
Standard (1 Hr)^{1/}	300	0.78
Standard (24 Hrs)^{2/}	120	0.3

- หมายเหตุ : 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

0-158-0-6161

(Miss Siwasphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-0-4315

(Mr. Narongsak Serpanitkarn)

Managing Director



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 104/2565

Report Date : September 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : September 16-17, 2022
RECEIVED DATE : September 19, 2022
ANALYTICAL DATE : September 16-17, 2022

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppb	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	3.5	0.007
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	3.5	0.007
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	3.4	0.006
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	3.2	0.006
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	3.2	0.006
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	3.1	0.006
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	3.1	0.006
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	3.2	0.006
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	3.1	0.006
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	3.1	0.006
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	3.1	0.006
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	3	0.006
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	3	0.006
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	3	0.006
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	3.1	0.006
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	3.1	0.006
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	3.1	0.006
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	3.1	0.006
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	3.2	0.006
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	3.4	0.006
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	3.4	0.006
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	3.2	0.006
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	3.4	0.006
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	3.5	0.007
24 Hours Average Measured	3.2	0.006
Max (1 Hr)	3.5	0.007
Min (1 Hr)	3	0.006
Standard (1 Hr)^{1/}	170	0.32

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 35 พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์
ในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

2-158-2-6161



(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-2-4315



Safety Plan Co., Ltd.

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1004 หมู่ 5 ถนนวิภาวดี-ปทุมธานี ตำบลบางคูเวียง อำเภอปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2587-3548 โทรสาร 0-2587-3485
1004 Moo 5 Bangpa-Pattani Thon Rd., Tambon Bangkueang, Amphoe Mueang Pathum Thani 12000 Tel: 0-2587-3548 Fax 0-2587-3485

ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 118/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท ฮาร์โมนี พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : October 5-6, 2022
RECEIVED DATE : October 7, 2022
ANALYTICAL DATE : October 8-17, 2022

Item	Parameter	Unit	SAMPLING METHOD	Method of Analysis	Result ^v	Standard
1.	Hydrocarbon (24 Hours)	mg/m ³	NIOSH 1501	Gas Chromatography	6.05	-

หมายเหตุ : ^v วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการบริษัท ซีโอดี คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน 7-262


(Mr. Kasidit Sukprasert)
ANALYST
7-158-ก-6181



(Mr. Narongsak Seripanitkam)
Managing Director


(Miss Shwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
7-158-ก-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 119/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Scontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : October 5-6, 2022
RECEIVED DATE : October 7, 2022
ANALYTICAL DATE : October 5-6, 2022

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	1.2	1.375
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	1.4	1.604
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	1.5	1.718
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	1.5	1.718
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	1.4	1.604
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	1.5	1.718
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	1.2	1.375
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	0.5	0.573
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	0.7	0.802
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	0.4	0.458
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	0.4	0.458
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	0.5	0.573
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	0.2	0.229
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	0.4	0.458
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	0.5	0.573
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	0.6	0.687
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	0.5	0.573
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	1.4	1.604
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	1.2	1.375
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	1.4	1.604
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	1.3	1.489
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	1.4	1.604
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	1.2	1.375
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	1.4	1.604
24 Hours Measured	1	1.131
Max (1 Hr)	1.5	1.718
Min (1 Hr)	0.2	0.229
Standard (1 Hr)¹⁾	30	34.2
Standard (8 Hrs)¹⁾	9	10.26

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315

(Mr. Narongsak Seripanithkarn)

Managing Director



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 121/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : October 5-6, 2022
RECEIVED DATE : October 7, 2022
ANALYTICAL DATE : October 5-6, 2022

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppb	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	4.7	0.012
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	4.6	0.012
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	4.7	0.012
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	4.5	0.012
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	4.5	0.012
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	4.4	0.012
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	4.2	0.011
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	4.2	0.011
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	4.1	0.011
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	4.2	0.011
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	4.2	0.011
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	4	0.01
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	3.7	0.01
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	3.9	0.01
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	4.1	0.011
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	4.2	0.011
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	4.1	0.011
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	4.2	0.011
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	4.4	0.012
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	4.6	0.012
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	4.7	0.012
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	4.5	0.012
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	4.5	0.012
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	4.7	0.012
24 Hours Average Measured	4.3	0.011
Max (1 Hr)	4.7	0.012
Min (1 Hr)	3.7	0.01
Standard (1 Hr)^{1/}	300	0.78
Standard (24 Hrs)^{2/}	120	0.3

- หมายเหตุ : 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkam)

Managing Director



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 120/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงจตุรมิตร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : October 5-6, 2022
RECEIVED DATE : October 7, 2022
ANALYTICAL DATE : October 5-6, 2022

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppb	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	3.6	0.007
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	3.4	0.006
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	3.4	0.006
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	2.9	0.005
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	3.2	0.006
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	2.7	0.005
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	2.6	0.005
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	3.1	0.006
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	3	0.006
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	2.9	0.005
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	2.4	0.005
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	2.6	0.005
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	2.7	0.005
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	2.5	0.005
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	3	0.006
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	3	0.006
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	2.9	0.005
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	2.7	0.005
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	3.1	0.006
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	3.1	0.006
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	3.2	0.006
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	3	0.006
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	3.4	0.006
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	3.5	0.007
24 Hours Average Measured	3	0.006
Max (1 Hr)	3.6	0.007
Min (1 Hr)	2.4	0.005
Standard (1 Hr)¹⁾	170	0.32

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidol Sukprasert)

ANALYST

2-158-4-8181



(Mr. Narongsak Seripanikam)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-4-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 134/2565
Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : November 4-5, 2022
RECEIVED DATE : November 7, 2022
ANALYTICAL DATE : November 8-14, 2022


Item	Parameter	Unit	SAMPLING METHOD	Method of Analysis	Result ^u	Standard
1.	Hydrocarbon (24 Hours)	mg/m ³	NIOSH 1501	Gas Chromatography	5.74	-

หมายเหตุ : * วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการบริษัท อีโค คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน 2-262


(Mr. Kasidit Sukprasert)
ANALYST
2-158-2-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-2-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 135/2565

Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงอุดมพินิจ เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : November 4-5, 2022
RECEIVED DATE : November 7, 2022
ANALYTICAL DATE : November 4-5, 2022

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	1.7	1.948
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	1.5	1.718
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	1.6	1.833
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	1.2	1.375
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	0.7	0.802
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	1.2	1.375
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	1.4	1.604
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	0.7	0.802
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	0.5	0.573
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	0.4	0.458
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	0.6	0.687
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	0.5	0.573
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	0.5	0.573
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	0.4	0.458
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	0.7	0.802
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	0.6	0.687
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	0.9	1.031
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	1.2	1.375
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	1.4	1.604
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	1.7	1.948
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	1.2	1.375
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	1.4	1.604
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	1.6	1.833
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	1.7	1.948
24 Hours Measured	1.1	1.208
Max (1 Hr)	1.7	1.948
Min (1 Hr)	0.4	0.458
Standard (1 Hr)^{1/}	30	34.2
Standard (8 Hrs)^{1/}	9	10.26

หมายเหตุ : ๑ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST
2-158-6-6161



(Mr. Narongsak Serpanitkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
2-158-6-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 137/2565

Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงอุมพิน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : November 4-5, 2022
RECEIVED DATE : November 7, 2022
ANALYTICAL DATE : November 4-5, 2022

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppb	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	4.4	0.012
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	4.4	0.012
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	4.2	0.011
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	4.2	0.011
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	4.1	0.011
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	4	0.01
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	4.2	0.011
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	4.2	0.011
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	4	0.01
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	4.2	0.011
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	4.2	0.011
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	4.1	0.011
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	3.5	0.009
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	3.7	0.01
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	3.2	0.008
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	3.3	0.009
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	3.7	0.01
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	4	0.01
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	3.7	0.01
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	3.8	0.01
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	4	0.01
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	4.1	0.011
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	4.2	0.011
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	4.4	0.012
24 Hours Average Measured	4	0.01
Max (1 Hr)	4.4	0.012
Min (1 Hr)	3.2	0.008
Standard (1 Hr)^{1/}	300	0.78
Standard (24 Hrs)^{2/}	120	0.3

- หมายเหตุ : 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 136/2565

Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : November 4-5, 2022
RECEIVED DATE : November 7, 2022
ANALYTICAL DATE : November 4-5, 2022

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppb	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	3.2	0.006
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	3.1	0.006
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	3	0.006
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	2.7	0.005
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	3.1	0.006
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	2.9	0.005
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	2.7	0.005
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	3.1	0.006
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	3.1	0.006
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	2.5	0.005
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	2.5	0.005
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	2.4	0.005
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	2.6	0.005
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	2.7	0.005
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	3.1	0.006
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	3	0.006
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	2.2	0.004
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	2.4	0.005
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	3	0.006
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	3	0.006
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	3.1	0.006
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	3.1	0.006
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	3.2	0.006
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	3.2	0.006
24 Hours Average Measured	2.9	0.005
Max (1 Hr)	3.2	0.006
Min (1 Hr)	2.2	0.004
Standard (1 Hr)^{1/}	170	0.32

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315

**ANALYSIS REPORT****Analysis No.** : Lab-AB 154/2565**Report Date** : December 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : December 10-11, 2022
RECEIVED DATE : December 12, 2022
ANALYTICAL DATE : December 13-14, 2022


Item	Parameter	Unit	SAMPLING METHOD	Method of Analysis	Result ^u	Standard
1.	Hydrocarbon (24 Hours)	mg/m ³	NIOSH 1501	Gas Chromatography	5.14	-

หมายเหตุ : " วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการบริษัท อีโค่ คอนซัลแทนท์ จำกัด เลขทะเบียน ว-262


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-6-6161



(Mr. Narongsak Seripantkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-6-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 155/2565

Report Date : December 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : December 10-11, 2022
RECEIVED DATE : December 12, 2022
ANALYTICAL DATE : December 13-14, 2022

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	1.5	1.718
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	1.5	1.718
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	1.6	1.833
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	1.4	1.604
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	1.4	1.604
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	1.2	1.375
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	1.2	1.375
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	0.6	0.687
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	0.4	0.458
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	0.2	0.229
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	0.6	0.687
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	0.4	0.458
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	0.4	0.458
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	0.5	0.573
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	0.6	0.687
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	0.7	0.802
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	0.7	0.802
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	1.1	1.26
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	1.2	1.375
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	1.3	1.489
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	1.4	1.604
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	1.5	1.718
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	1.5	1.718
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	1.6	1.833
24 Hours Measured	1	1.169
Max (1 Hr)	1.6	1.833
Min (1 Hr)	0.2	0.229
Standard (1 Hr)^{1/}	30	34.2
Standard (8 Hrs)^{2/}	9	10.26

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 157/2565

Report Date : December 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : December 10-11, 2022
RECEIVED DATE : December 12, 2022
ANALYTICAL DATE : December 13-14, 2022

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppb	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	4.2	0.011
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	4.1	0.011
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	4.1	0.011
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	4	0.01
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	4.1	0.011
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	4.2	0.011
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	4	0.01
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	4	0.01
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	4	0.01
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	3.7	0.01
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	4	0.01
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	4	0.01
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	3.9	0.01
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	3.7	0.01
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	3.5	0.009
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	3.6	0.009
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	3.8	0.01
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	3.8	0.01
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	3.7	0.01
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	3.7	0.01
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	4.2	0.011
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	4.1	0.011
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	4.1	0.011
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	4.2	0.011
24 Hours Average Measured	3.9	0.01
Max (1 Hr)	4.2	0.011
Min (1 Hr)	3.5	0.009
Standard (1 Hr)^{1/}	300	0.78
Standard (24 Hr)^{2/}	120	0.3

- หมายเหตุ : 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

2-158-6-6161



(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-6-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 156/2565
Report Date : December 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่โครงการ (พิกัด : 13°44'11.7" N, 100°32'25.1" E)
SAMPLING DATE : December 10-11, 2022
RECEIVED DATE : December 12, 2022
ANALYTICAL DATE : December 13-14, 2022

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppb	mg/m ³
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	3.3	0.006
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	3.2	0.006
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	3.1	0.006
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	3	0.006
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	3	0.006
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	2.8	0.005
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	2.9	0.005
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	3	0.006
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	2.8	0.005
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	2.7	0.005
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	2.6	0.005
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	2.5	0.005
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	2.9	0.005
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	2.7	0.005
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	3	0.006
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	3.1	0.006
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	2.9	0.005
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	2.9	0.005
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	2.9	0.005
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	3.1	0.006
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	3	0.006
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	3.2	0.006
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	3.1	0.006
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	3.2	0.006
24 Hours Average Measured	3	0.006
Max (1 Hr)	3.3	0.006
Min (1 Hr)	2.5	0.005
Standard (1 Hr)^{1/}	170	0.32

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

2-158-9-6161




(Mr. Narongsak Seripantkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 072/2565

Report Date : July 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : July 7-8, 2022
RECEIVED DATE : July 11, 2022
ANALYTICAL DATE : July 12-29, 2022

Item	Parameter	Unit	SAMPLING METHOD	Method of Analysis	Result ¹⁾	Standard
1.	Hydrocarbon (24 Hours)	mg/m ³	NIOSH 1501	Gas Chromatography	5.44	-

หมายเหตุ : ¹⁾ วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการบริษัท เอ็มเม็กซ์ แอนด์โซลูชัน จำกัด เลขทะเบียน ว-244

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)
ANALYST
0-158-9-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
0-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 073/2565

Report Date : July 16, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : July 7-8, 2022
RECEIVED DATE : July 11, 2022
ANALYTICAL DATE : July 7-8, 2022

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	0.4	0.458
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	0.5	0.573
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	0.6	0.687
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	0.5	0.573
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	0.1	0.115
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	0.4	0.458
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	0.2	0.229
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	0.3	0.344
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	0.3	0.344
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	0.2	0.229
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	0.2	0.229
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	0.1	0.115
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	0.2	0.229
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	0.2	0.229
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	0.2	0.229
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	0.2	0.229
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	0.3	0.344
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	0.2	0.229
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	0.4	0.458
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	0.5	0.573
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	0.5	0.573
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	0.7	0.802
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	0.6	0.687
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	0.5	0.573
24 Hours Measured	0.3	0.396
Max (1 Hr)	0.7	0.802
Min (1 Hr)	0.1	0.115
Standard (1 Hr)^{1/}	30	34.2
Standard (8 Hrs)^{1/}	9	10.26

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2536) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิไลศย์
 (Miss Wilawan Somsai)
 ANALYST
 ๖-158-๖-8585

(Mr. Narongsak Seriparitkam)
 Managing Director

อ. ช. (Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 ๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 075/2565

Report Date : July 16, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : July 7-8, 2022
RECEIVED DATE : July 11, 2022
ANALYTICAL DATE : July 7-8, 2022

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppb	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	5.1	0.013
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	5.1	0.013
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	5.1	0.013
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	5.2	0.014
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	5.2	0.014
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	5.1	0.013
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	5.3	0.014
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	5.1	0.013
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	4.9	0.013
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	4.7	0.012
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	4.5	0.012
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	4.7	0.012
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	4.5	0.012
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	4.5	0.012
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	4.7	0.012
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	4.7	0.012
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	4.4	0.012
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	5.2	0.014
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	5.1	0.013
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	5	0.013
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	5.2	0.014
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	5.2	0.014
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	5.2	0.014
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	5.3	0.014
24 Hours Average Measured	5	0.013
Max (1 Hr)	5.3	0.014
Min (1 Hr)	4.4	0.012
Standard (1 Hr)^{1/}	300	0.78
Standard (24 Hrs)^{2/}	120	0.3

- หมายเหตุ : 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
 ๖-158-๔-8585

(Mr. Narongsak Seripanithkarn)
 Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
 ๖-158-๔-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 074/2565

Report Date : July 16, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : July 7-8, 2022
RECEIVED DATE : July 11, 2022
ANALYTICAL DATE : July 7-8, 2022

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppb	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	3	0.006
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	3	0.006
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	3.1	0.006
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	3.1	0.006
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	3.2	0.006
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	2.7	0.005
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	3.1	0.006
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	3	0.006
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	2.9	0.005
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	2.9	0.005
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	2.6	0.005
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	2.7	0.005
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	2.7	0.005
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	2.9	0.005
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	2.5	0.005
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	2.5	0.005
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	3	0.006
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	3	0.006
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	3	0.006
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	3.1	0.006
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	3.1	0.006
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	3.2	0.006
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	3.1	0.006
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	3.2	0.006
24 Hours Average Measured	2.9	0.006
Max (1 Hr)	3.2	0.006
Min (1 Hr)	2.5	0.005
Standard (1 Hr)^{1/}	170	0.32

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์
 ในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัณย์
 (Miss Wilawan Somsai)
 ANALYST
 2-158-8-8585

(Mr. Narongsak Seripantkam)
 Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-8-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 088/2565

Report Date : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลจตุจักร (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : August 8-9, 2022
RECEIVED DATE : August 10, 2022
ANALYTICAL DATE : August 11-22, 2022

Item	Parameter	Unit	SAMPLING METHOD	Method of Analysis	Result ^u	Standard
1.	Hydrocarbon (24 Hours)	mg/m ³	NIOSH 1501	Gas Chromatography	6.47	-

หมายเหตุ : ^u วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการบริษัท เอ็มแม็กซ์ แอสโซซิเอชัน จำกัด เลขทะเบียน ว-244

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)
ANALYST
ว-158-จ-8585




(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
ว-158-ก-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 089/2565

Report Date : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : August 8-9, 2022
RECEIVED DATE : August 10, 2022
ANALYTICAL DATE : August 8-9, 2022

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	0.7	0.802
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	0.5	0.573
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	0.6	0.687
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	0.5	0.573
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	0.7	0.802
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	0.5	0.573
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	0.5	0.573
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	0.6	0.687
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	0.5	0.573
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	0.5	0.573
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	0.4	0.458
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	0.4	0.458
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	0.2	0.229
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	0.2	0.229
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	0.2	0.229
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	0.2	0.229
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	0.3	0.344
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	0.2	0.229
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	0.4	0.458
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	0.5	0.573
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	0.6	0.687
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	0.7	0.802
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	0.9	1.031
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	0.9	1.031
24 Hours Measured	0.5	0.558
Max (1 Hr)	0.9	1.031
Min (1 Hr)	0.2	0.229
Standard (1 Hr)^{1/}	30	34.2
Standard (8 Hrs)^{1/}	9	10.26

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ. 2538 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิภาสย์
 (Miss Wilawan Somsai)
 ANALYST
 0-158-9-8585



Mr. Narongsak Seripantkarn
 Managing Director

อ. ช.
 (Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 0-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 091/2565

Report Date : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.8" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : August 8-9, 2022
RECEIVED DATE : August 10, 2022
ANALYTICAL DATE : August 8-9, 2022

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppb	mg/m ³
01:00 p.m. – 02:00 p.m.	5	0.013
02:00 p.m. – 03:00 p.m.	4.9	0.013
03:00 p.m. – 04:00 p.m.	4.7	0.012
04:00 p.m. – 05:00 p.m.	4.5	0.012
05:00 p.m. – 06:00 p.m.	5	0.013
06:00 p.m. – 07:00 p.m.	5	0.013
07:00 p.m. – 08:00 p.m.	4.6	0.012
08:00 p.m. – 09:00 p.m.	4.7	0.012
09:00 p.m. – 10:00 p.m.	4.5	0.012
10:00 p.m. – 11:00 p.m.	4.6	0.012
11:00 p.m. – 00:00 a.m.	4.5	0.012
00:00 a.m. – 01:00 a.m.	4.4	0.012
01:00 a.m. – 02:00 a.m.	4.4	0.012
02:00 a.m. – 03:00 a.m.	4.5	0.012
03:00 a.m. – 04:00 a.m.	4.5	0.012
04:00 a.m. – 05:00 a.m.	4.7	0.012
05:00 a.m. – 06:00 a.m.	4.4	0.012
06:00 a.m. – 07:00 a.m.	5	0.013
07:00 a.m. – 08:00 a.m.	5.1	0.013
08:00 a.m. – 09:00 a.m.	5.1	0.013
09:00 a.m. – 10:00 a.m.	5.2	0.014
10:00 a.m. – 11:00 a.m.	5	0.013
11:00 a.m. – 12:00 p.m.	5.1	0.013
12:00 p.m. – 01:00 p.m.	5.2	0.014
24 Hours Average Measured	4.8	0.013
Max (1 Hr)	5.2	0.014
Min (1 Hr)	4.4	0.012
Standard (1 Hr)^{1/}	300	0.78
Standard (24 Hrs)^{2/}	120	0.3

- หมายเหตุ : 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเขต 1 ชั่วโมง
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๙-8585



(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director

ส. ช. (Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315

ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 090/2565

Report Date : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีบา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)

ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงอมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330

SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality

SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลมณีพินิ (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)

SAMPLING DATE : August 8-9, 2022

RECEIVED DATE : August 10, 2022

ANALYTICAL DATE : August 8-9, 2022

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppb	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	3.2	0.006
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	3.2	0.006
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	3	0.006
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	3.1	0.006
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	3.2	0.006
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	2.7	0.005
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	2.9	0.005
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	3.2	0.006
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	2.9	0.005
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	2.7	0.005
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	2.6	0.005
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	2.5	0.005
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	2.4	0.005
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	2.4	0.005
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	2.5	0.005
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	2.5	0.005
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	3.1	0.006
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	3.2	0.006
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	3.2	0.006
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	3.1	0.006
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	3.2	0.006
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	3	0.006
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	3	0.006
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	3.2	0.006
24 Hours Average Measured	2.9	0.005
Max (1 Hr)	3.2	0.006
Min (1 Hr)	2.4	0.005
Standard (1 Hr)^{1/}	170	0.32

หมายเหตุ : ¹ ประกาศคณะกรรมการการเลือกตั้งแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าภาษีในโตรเจนไดออกไซด์
ในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-9-0595



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-0-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 106/2565

Report Date : September 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : September 16-17, 2022
RECEIVED DATE : September 19, 2022
ANALYTICAL DATE : September 20-26, 2022


Item	Parameter	Unit	SAMPLING METHOD	Method of Analysis	Result ^u	Standard
1.	Hydrocarbon (24 Hours)	mg/m ³	NIOSH 1501	Gas Chromatography	4.21	-

หมายเหตุ : ^u วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการบริษัท ซีโอดี ออนซัดแทนท์ จำกัด เลขทะเบียน ว-262


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
ว-158-ก-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
ว-158-ก-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 107/2565

Report Date : September 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : September 16-17, 2022
RECEIVED DATE : September 19, 2022
ANALYTICAL DATE : September 16-17, 2022

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	0.5	0.573
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	0.5	0.573
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	0.4	0.458
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	0.5	0.573
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	0.4	0.458
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	0.5	0.573
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	0.5	0.573
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	0.5	0.573
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	0.5	0.573
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	0.6	0.687
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	0.4	0.458
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	0.4	0.458
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	0.4	0.458
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	0.2	0.229
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	0.4	0.458
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	0.2	0.229
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	0.2	0.229
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	0.2	0.229
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	0.2	0.229
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	0.5	0.573
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	0.5	0.573
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	0.4	0.458
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	0.6	0.687
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	0.6	0.687
24 Hours Measured	0.4	0.482
Max (1 Hr)	0.6	0.687
Min (1 Hr)	0.2	0.229
Standard (1 Hr)¹⁾	30	34.2
Standard (8 Hrs)¹⁾	9	10.26

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 19 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST

2-158-6-6161



(Mr. Narongsak Seripanithkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-6-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 109/2565

Report Date : September 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงอุมพิน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลอุมพิน (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : September 16-17, 2022
RECEIVED DATE : September 19, 2022
ANALYTICAL DATE : September 16-17, 2022

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppb	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	4.2	0.011
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	4	0.01
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	3.7	0.01
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	4	0.01
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	4.2	0.011
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	4.1	0.011
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	4	0.01
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	3.2	0.008
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	3.5	0.009
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	4.4	0.012
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	4.1	0.011
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	4.1	0.011
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	4.2	0.011
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	3.2	0.008
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	3.3	0.009
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	3.7	0.01
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	4.1	0.011
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	3.5	0.009
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	4.2	0.011
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	4.4	0.012
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	4.5	0.012
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	4.4	0.012
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	4.5	0.012
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	4.2	0.011
24 Hours Average Measured	4	0.01
Max (1 Hr)	4.5	0.012
Min (1 Hr)	3.2	0.008
Standard (1 Hr)^{1/}	300	0.78
Standard (24 Hrs)^{2/}	120	0.3

- หมายเหตุ : 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315

(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 108/2565

Report Date : September 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : September 16-17, 2022
RECEIVED DATE : September 19, 2022
ANALYTICAL DATE : September 16-17, 2022

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppb	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	2.5	0.005
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	2.5	0.005
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	2.5	0.005
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	2.4	0.005
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	2.6	0.005
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	2.2	0.004
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	2.4	0.005
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	2.1	0.004
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	2.2	0.004
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	2.2	0.004
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	2.1	0.004
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	2.2	0.004
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	2.1	0.004
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	2.2	0.004
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	2.2	0.004
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	2.1	0.004
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	2.6	0.005
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	2.7	0.005
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	3	0.006
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	3.1	0.006
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	3	0.006
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	3	0.006
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	3.2	0.006
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	3.1	0.006
24 Hours Average Measured	2.5	0.005
Max (1 Hr)	3.2	0.006
Min (1 Hr)	2.1	0.004
Standard (1 Hr)^{1/}	170	0.32

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 122/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีบา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : October 5-6, 2022
RECEIVED DATE : October 7, 2022
ANALYTICAL DATE : October 8-17, 2022


Item	Parameter	Unit	SAMPLING METHOD	Method of Analysis	Result ¹	Standard
1.	Hydrocarbon (24 Hours)	mg/m ³	NIOSH 1501	Gas Chromatography	4.17	-

หมายเหตุ : ¹ วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการบริษัท อีโค่ คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน 1-262


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
1-158-4-8161



(Mr. Narongsek Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
1-158-4-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 123/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงอุมพิน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลอุมพิน (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : October 5-6, 2022
RECEIVED DATE : October 7, 2022
ANALYTICAL DATE : October 5-6, 2022

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	0.6	0.687
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	0.5	0.573
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	0.4	0.458
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	0.5	0.573
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	0.6	0.687
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	0.5	0.573
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	0.4	0.458
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	0.5	0.573
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	0.5	0.573
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	0.2	0.229
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	0.4	0.458
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	0.2	0.229
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	0.4	0.458
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	0.1	0.115
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	0.4	0.458
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	0.2	0.229
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	0.2	0.229
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	0.3	0.344
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	0.2	0.229
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	0.4	0.458
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	0.5	0.573
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	0.5	0.573
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	0.6	0.687
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	0.5	0.573
24 Hours Measured	0.4	0.458
Max (1 Hr)	0.6	0.687
Min (1 Hr)	0.1	0.115
Standard (1 Hr)^{1/}	30	34.2
Standard (8 Hrs)^{1/}	9	10.26

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Serpanitkam)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 125/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : October 5-6, 2022
RECEIVED DATE : October 7, 2022
ANALYTICAL DATE : October 5-6, 2022

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppb	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	3.7	0.01
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	3.2	0.008
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	3.5	0.009
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	3.6	0.009
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	3.4	0.009
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	3.5	0.009
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	3.9	0.01
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	3.1	0.008
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	3.2	0.008
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	2.4	0.006
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	2.9	0.008
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	3.7	0.01
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	2.5	0.007
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	3.4	0.009
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	3.2	0.008
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	3.3	0.009
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	3.4	0.009
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	3.2	0.008
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	3.3	0.009
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	3.4	0.009
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	3.6	0.009
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	3.4	0.009
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	3.5	0.009
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	3.5	0.009
24 Hours Average Measured	3.3	0.009
Max (1 Hr)	3.9	0.01
Min (1 Hr)	2.4	0.006
Standard (1 Hr)¹⁾	300	0.78
Standard (24 Hr)²⁾	120	0.3

- หมายเหตุ : 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในระยะเวลา 1 ชั่วโมง
2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

0-158-6-6161

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-6-4315

(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 124/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : October 5-6, 2022
RECEIVED DATE : October 7, 2022
ANALYTICAL DATE : October 5-6, 2022

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppb	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	2.7	0.005
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	2.5	0.005
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	2.6	0.005
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	2.5	0.005
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	2.5	0.005
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	2.4	0.005
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	2.5	0.005
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	2.2	0.004
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	2.4	0.005
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	2.5	0.005
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	2.4	0.005
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	2.6	0.005
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	2.2	0.004
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	2.4	0.005
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	2.1	0.004
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	2.1	0.004
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	2.5	0.005
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	2.4	0.005
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	2.6	0.005
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	3	0.006
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	3	0.006
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	3	0.006
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	2.9	0.005
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	3	0.006
24 Hours Average Measured	2.5	0.005
Max (1 Hr)	3	0.006
Min (1 Hr)	2.1	0.004
Standard (1 Hr)^{1/}	170	0.32

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-8161



(Mr. Narongsak Seripanitkam)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 138/2565

Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : November 4-5, 2022
RECEIVED DATE : November 7, 2022
ANALYTICAL DATE : November 8-14, 2022


Item	Parameter	Unit	SAMPLING METHOD	Method of Analysis	Result ^u	Standard
1.	Hydrocarbon (24 Hours)	mg/m ³	NIOSH 1501	Gas Chromatography	4.05	-

หมายเหตุ : ^u วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการบริษัท อีโค่ คอนกรีตแอนด์ จำกัด เลขทะเบียน ว-262


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
ว-158-ก-8161




(Mr. Narongsak Seripantkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanochap)
LABORATORY SUPERVISOR
ว-158-ก-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 139/2565

Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : November 4-5, 2022
RECEIVED DATE : November 7, 2022
ANALYTICAL DATE : November 4-5, 2022

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	1	1.146
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	0.9	1.031
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	0.4	0.458
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	0.7	0.802
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	0.5	0.573
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	0.5	0.573
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	0.7	0.802
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	0.5	0.573
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	0.6	0.687
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	0.2	0.229
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	0.2	0.229
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	0.2	0.229
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	0.4	0.458
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	0.4	0.458
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	0.4	0.458
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	0.4	0.458
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	0.2	0.229
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	0.2	0.229
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	0.2	0.229
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	0.7	0.802
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	0.5	0.573
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	0.6	0.687
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	0.7	0.802
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	0.9	1.031
24 Hours Measured	0.5	0.573
Max (1 Hr)	1	1.146
Min (1 Hr)	0.2	0.229
Standard (1 Hr)^{1/}	30	34.2
Standard (8 Hrs)^{1/}	9	10.26

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 18 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST
2-158-6-6161




(Mr. Narongsak Seriparitkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
2-158-6-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 141/2565

Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soonlareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : November 4-5, 2022
RECEIVED DATE : November 7, 2022
ANALYTICAL DATE : November 4-5, 2022

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppb	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	3.5	0.009
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	3.7	0.01
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	3.4	0.009
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	3.2	0.008
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	3.4	0.009
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	3.2	0.008
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	3	0.008
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	3.1	0.008
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	3.4	0.009
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	2.7	0.007
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	2.1	0.006
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	1.9	0.005
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	1.7	0.004
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	3.1	0.008
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	3	0.008
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	2.9	0.008
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	2.7	0.007
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	2.5	0.007
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	3.2	0.008
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	3.4	0.009
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	3.4	0.009
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	3.1	0.008
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	3.2	0.008
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	3.7	0.01
24 Hours Average Measured	3	0.008
Max (1 Hr)	3.7	0.01
Min (1 Hr)	1.7	0.004
Standard (1 Hr)^{1/}	300	0.78
Standard (24 Hrs)^{2/}	120	0.3

- หมายเหตุ : 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director

(Miss Siwaporn Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 140/2565

Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : November 4-5, 2022
RECEIVED DATE : November 7, 2022
ANALYTICAL DATE : November 4-5, 2022

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppb	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	2.2	0.004
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	2.2	0.004
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	2.1	0.004
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	2	0.004
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	2.2	0.004
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	2.1	0.004
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	2.2	0.004
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	2.4	0.005
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	2.1	0.004
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	2	0.004
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	2	0.004
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	2	0.004
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	2	0.004
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	1.9	0.004
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	1.8	0.003
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	1.7	0.003
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	2	0.004
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	2.1	0.004
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	2	0.004
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	2.5	0.005
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	2.4	0.005
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	2.7	0.005
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	2.5	0.005
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	2.8	0.005
24 Hours Average Measured	2.2	0.004
Max (1 Hr)	2.8	0.005
Min (1 Hr)	1.7	0.003
Standard (1 Hr)^{1/}	170	0.32

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST

๓-158-๔-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๓-158-๔-4315



Safety Plan Co., Ltd.

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1038 หมู่ 3 ถนนพหลโยธิน-ปทุมธานี ตำบลบางพลี อำเภอบางพลี จังหวัดปทุมธานี 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3548 โทรสาร 0-2567-3485
1038 Moo 3 Phaholyothin-Pattaya Rd., Tambon Bangpoli, Amphoe Bangpoli, Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3548 Fax 0-2567-3485

ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 158/2565

Report Date : December 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงจตุรมิตร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลจตุรมิตร (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : December 10-11, 2022
RECEIVED DATE : December 12, 2022
ANALYTICAL DATE : December 13-14, 2022


Item	Parameter	Unit	SAMPLING METHOD	Method of Analysis	Result ¹⁾	Standard
1.	Hydrocarbon (24 Hours)	mg/m ³	NIOSH 1501	Gas Chromatography	3.97	-

หมายเหตุ : ¹⁾ วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการบริษัท ซีโค่ คอนซัลแตนท์ จำกัด เลขทะเบียน 7-262


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
7-158-9-6161



(Mr. Narongsak Seripanilkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
7-158-9-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 159/2565

Report Date : December 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : December 10-11, 2022
RECEIVED DATE : December 12, 2022
ANALYTICAL DATE : December 13-14, 2022

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	0.7	0.802
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	0.6	0.687
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	0.4	0.458
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	0.8	0.916
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	0.6	0.687
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	0.5	0.573
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	0.7	0.802
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	0.5	0.573
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	0.5	0.573
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	0.4	0.458
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	0.2	0.229
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	0.2	0.229
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	0.4	0.458
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	0.2	0.229
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	0.2	0.229
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	0.4	0.458
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	0.2	0.229
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	0.5	0.573
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	0.6	0.687
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	0.6	0.687
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	0.7	0.802
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	0.8	0.916
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	0.8	0.916
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	0.7	0.802
24 Hours Measured	0.5	0.582
Max (1 Hr)	0.8	0.916
Min (1 Hr)	0.2	0.229
Standard (1 Hr)^{1/}	30	34.2
Standard (8 Hrs)^{1/}	9	10.26

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

๓-158-๔-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichphanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๓-158-๔-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 161/2565

Report Date : December 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Sootareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : December 10-11, 2022
RECEIVED DATE : December 12, 2022
ANALYTICAL DATE : December 13-14, 2022

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppb	mg/m ³
01:00 p.m. – 02:00 p.m.	3.4	0.009
02:00 p.m. – 03:00 p.m.	3.5	0.009
03:00 p.m. – 04:00 p.m.	3.5	0.009
04:00 p.m. – 05:00 p.m.	3.1	0.008
05:00 p.m. – 06:00 p.m.	3	0.008
06:00 p.m. – 07:00 p.m.	2.5	0.007
07:00 p.m. – 08:00 p.m.	5.7	0.015
08:00 p.m. – 09:00 p.m.	3	0.008
09:00 p.m. – 10:00 p.m.	3.2	0.008
10:00 p.m. – 11:00 p.m.	2.7	0.007
11:00 p.m. – 00:00 a.m.	2.2	0.006
00:00 a.m. – 01:00 a.m.	1.9	0.005
01:00 a.m. – 02:00 a.m.	1.9	0.005
02:00 a.m. – 03:00 a.m.	3	0.008
03:00 a.m. – 04:00 a.m.	2.7	0.007
04:00 a.m. – 05:00 a.m.	2.7	0.007
05:00 a.m. – 06:00 a.m.	2.8	0.007
06:00 a.m. – 07:00 a.m.	2.9	0.008
07:00 a.m. – 08:00 a.m.	3.1	0.008
08:00 a.m. – 09:00 a.m.	3.2	0.008
09:00 a.m. – 10:00 a.m.	3.1	0.008
10:00 a.m. – 11:00 a.m.	3	0.008
11:00 a.m. – 12:00 p.m.	3.6	0.009
12:00 p.m. – 01:00 p.m.	3.5	0.009
24 Hours Average Measured	3.1	0.008
Max (1 Hr)	5.7	0.015
Min (1 Hr)	1.9	0.005
Standard (1 Hr)^{1/}	300	0.78
Standard (24 Hr)^{2/}	120	0.3

- หมายเหตุ : 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanochap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315



ANALYSIS REPORT

Analysis No. : Lab-AB 160/2565

Report Date : December 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : Ambient Air Quality
SAMPLING POINT : บริเวณพื้นที่สถานีตำรวจนครบาลลุมพินี (พิกัด : 13°43'54.6" N, 100°32'44.2" E)
SAMPLING DATE : December 10-11, 2022
RECEIVED DATE : December 12, 2022
ANALYTICAL DATE : December 13-14, 2022

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppb	mg/m ³
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	2.2	0.004
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	2.2	0.004
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	2	0.004
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	2	0.004
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	2	0.004
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	2.1	0.004
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	1.7	0.003
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	2.1	0.004
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	2.2	0.004
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	2.1	0.004
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	2.2	0.004
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	1.8	0.003
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	1.9	0.004
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	1.7	0.003
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	1.7	0.003
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	1.8	0.003
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	1.9	0.004
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	2.1	0.004
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	2.1	0.004
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	2.2	0.004
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	2.4	0.005
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	2.5	0.005
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	2.6	0.005
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	2.7	0.005
24 Hours Average Measured	2.1	0.004
Max (1 Hr)	2.7	0.005
Min (1 Hr)	1.7	0.003
Standard (1 Hr)^{1/}	170	0.32

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Serpanitkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 017/2565

Report Date : July 11, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 1-4, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	1-2/07/2022			2-3/07/2022			3-4/07/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.4	82.5	57.4	61.7	83.4	60.3	61.6	84.8	60.7
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.5	74.6	57.1	60.3	77.6	59.1	61.1	75.1	60.2
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.1	82.7	56.2	60.9	81.6	59.1	60.9	77.2	60.1
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.3	87.6	54.3	61.6	86.6	51.3	61.1	72.9	60
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.5	84.6	57.9	58.5	67	54.1	59.2	76.4	58.7
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	59.2	69.7	47.1	49	64.7	47.1	57.1	78.1	48.2
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	48.8	69.5	46.5	48.8	67.6	46.9	48.6	62.9	46.4
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	47.4	62.2	45.9	47.8	60	45.9	48.1	59.4	46.1
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	47.4	58.8	45.2	47.4	58.8	45.1	48.1	61.9	45.9
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.6	68	44.1	46.6	68.5	44.1	47.6	66	45
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	47.7	62.1	45.8	45.7	60.2	43.7	60.1	82.7	45.2
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	46.6	61.2	45.3	45.3	61.2	43.3	59.7	83.7	45.8
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	46.4	62.3	45.3	45	60.1	43.1	45.9	68.7	44
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	47.1	61.7	44.7	47.2	58.7	44.7	46.3	67.9	43.3
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.1	73.5	46.4	54.1	76.4	46.3	45.4	62.7	44
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	60.6	75.2	58.3	60.6	78.2	58.3	46.8	67.6	45.2
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	61.7	73.7	59.5	61.7	73.2	60.6	49.1	69.6	46.3
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	61.5	77.6	59.6	61.5	76.3	60.6	53.5	72.7	48
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61	75.4	59.6	61.9	75.6	60.2	61	78.7	58.7
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.7	76.1	60.8	61.7	74.1	60.8	61.9	73.3	61.1
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.8	76	60.4	61.8	76.1	60.1	62.1	76	61
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.6	74	60.7	61.8	75	60.7	62.5	86.1	60.7
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.9	77.4	60.7	61.9	75.8	60.9	61.9	84.1	61.1
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61	76.9	60.4	61.7	78.7	60.3	62.9	96	60.8
24 Hours Measured	59.2	87.6	56.9	59.2	86.6	57.4	59	96	57.1
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ระดับเสียงในชุมชน พ.ศ. 2540 (พ.ร.บ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๓-4315

TEST REPORT

TEST NO. : NH 017/2565

Report Date : July 11, 2022

CUSTOMER NAME	: บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS	: โครงการ Soontareeya Residence ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE	: บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION	: (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE	: July 4-7, 2022
MEASURED INSTRUMENT	: Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	4-5/07/2022			5-6/07/2022			6-7/07/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. – 04:00 p.m.	61.6	87.2	60.6	61.8	88.5	60.9	63.4	79.4	61.6
04:00 p.m. – 05:00 p.m.	61.4	72.1	60.6	61.9	78.2	61	61.9	71.1	61.1
05:00 p.m. – 06:00 p.m.	61.3	76.3	60.6	61.9	74.7	61.3	61.8	72.7	61
06:00 p.m. – 07:00 p.m.	61	75.7	59.8	60.9	68.6	58.6	60.9	75.1	59.4
07:00 p.m. – 08:00 p.m.	58.6	77.1	56.9	59.6	95.1	57	58.8	74.9	57.6
08:00 p.m. – 09:00 p.m.	49.4	68.1	46.7	60.1	95.4	48.1	57.8	74.9	56.8
09:00 p.m. – 10:00 p.m.	48.5	67.3	46.3	50.1	70.1	47	54.2	66.4	46.1
10:00 p.m. – 11:00 p.m.	48.1	63.1	45.7	48.8	65.8	46.5	50.8	68.3	46.1
11:00 p.m. – 00:00 a.m.	48.5	68.2	45.6	48.1	69	45.7	48.4	63.7	45.8
00:00 a.m. – 01:00 a.m.	50.7	67.1	45.9	47.4	61.4	45.5	47.1	61.2	44.8
01:00 a.m. – 02:00 a.m.	46.2	59.6	44.2	46.1	60.8	44.5	45.9	61.1	44
02:00 a.m. – 03:00 a.m.	45.2	61.3	43.7	45.3	66.5	43.3	44.9	61.2	42.8
03:00 a.m. – 04:00 a.m.	44.6	61.9	42.8	45	68.3	42.6	45.4	65.3	42.4
04:00 a.m. – 05:00 a.m.	44.7	56.6	43.3	44.8	63.8	43	44.4	63	42.2
05:00 a.m. – 06:00 a.m.	46.2	59.2	44.4	46.8	63.8	44.9	45.7	66.7	43.4
06:00 a.m. – 07:00 a.m.	47.8	72.2	45.2	50	68.6	46.6	48.5	74.3	45.6
07:00 a.m. – 08:00 a.m.	51.1	72.8	47.4	59.7	76.4	54.2	56.7	78.1	47.7
08:00 a.m. – 09:00 a.m.	58.9	78	48.9	61.6	78.9	60.3	60.6	70	58.5
09:00 a.m. – 10:00 a.m.	61.4	73.8	60.5	61.2	77.3	60	61.1	73.6	59.8
10:00 a.m. – 11:00 a.m.	62.2	70.4	61.2	62	75.7	61.1	61.7	75.6	60.9
11:00 a.m. – 12:00 p.m.	62.1	72.7	61.2	62.2	74.3	60.9	62	79.7	61.1
12:00 p.m. – 01:00 p.m.	61.8	71.8	61.1	61.6	78.1	60.8	61.8	71.4	61.1
01:00 p.m. – 02:00 p.m.	61.5	70.8	60.9	61.4	69.9	60.5	61.5	68	60.9
02:00 p.m. – 03:00 p.m.	64.1	91.3	60.8	62.7	77.3	61.3	61.9	78.3	61
24 Hours Measured	58.7	91.3	57.3	59.2	95.4	57.7	59	79.7	57.7
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ⁴ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 18 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิไลวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-150-0-0595



(Mr. Narongsak Serpanitkarn)

Managing Director

S. M. ✓
(Miss Siwaphon Phlichmanopha)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-0-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 017/2565

Report Date : July 11, 2022


CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 7-9, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	7-8/07/2022			8-9/07/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.5	82	60.5	61.7	80.2	60.4
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.3	71.2	60.6	66	81.2	60.6
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61	70.5	60.2	61.5	79.5	59.2
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.4	79.7	59.4	59	78.6	57.2
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.5	66.7	57.6	59.9	67.9	57.1
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	63.6	87.4	57.8	48.6	63.6	46.7
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	67	83.8	48.8	49.2	69.5	46.7
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	61.3	82.5	49.7	49.8	70.1	47.2
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	56.8	81	49.6	48.7	62.6	46.7
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	58	81.2	50.2	48.1	62.1	46.2
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	58.2	81.8	48.1	48.6	61.6	44.8
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	53.2	81.6	45.9	49.4	58.6	43.7
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	48	79.2	44.3	44.7	58.2	43.1
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	47	80.4	44.2	44.7	63.8	43
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	49.2	79.9	45.1	44.4	54.2	42.9
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	50.5	81.4	45	47.1	66.9	44
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	53.1	81.2	46	52.9	71.9	45.5
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60	71.6	58.1	58.6	77.5	57.3
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61	72	59.9	58.8	79.8	57.2
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.6	73.3	60.8	60.3	72.1	59.1
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.9	71.6	61	61	75.1	59.7
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.7	77.7	61.1	60.3	73.1	59.2
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.6	83.9	61	60.7	73.5	57.6
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.9	83.5	60.9	60.7	80.4	57.1
24 Hours Measured	60.5	87.4	57.6	58.4	81.2	55.9
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไปวิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-3-8585



 (Mr. Narongsak Seripanitkarn)
 Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-6-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 018/2565

Report Date : July 18, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeys Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 9-12, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	9-10/07/2022			10-11/07/2022			11-12/07/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.1	81.4	57	56.7	76.8	52.4	65.5	84.5	61.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.2	81.9	57.1	56.8	77.3	52.5	62.3	82.6	58.8
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	62.3	81.8	58.2	57.9	77.2	53.6	61.1	82.3	57.7
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.5	81.8	56.4	56.1	77.2	51.8	60.5	81.7	57.3
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	61.2	82.4	58.7	56.7	77.8	54.4	60.5	81.9	57.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	62.3	83.6	58.7	57.9	79	54.1	58	79.2	55.2
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	60.5	81.8	56.9	56.1	77.2	52.3	57.8	78.6	53.9
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	60.8	81.8	57.2	56.4	77.2	52.6	57.7	77.6	53.8
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	58.9	80.2	55.3	56.5	77.8	52.9	57.6	77.1	53.7
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	59.5	80.2	55.9	57.1	77.8	53.5	55.6	74.2	52.2
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	56.6	77.9	53.2	54.2	75.5	50.8	56.6	74.1	51.1
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	58.5	79.8	54.9	56.1	77.4	52.5	56.8	75.4	53.6
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	55.6	75.3	51.7	53.2	72.9	49.3	59.2	78.1	53.7
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	55.8	75.5	51.9	53.4	73.1	49.5	59.2	77.8	55.8
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	59.3	76.8	55.4	54.9	72.2	50.8	61.1	79	57.6
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	58.1	78.1	54.2	53.7	73.5	49.6	60.2	77.9	56.8
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.9	80.8	56	55.5	76.2	51.4	60.5	82	56.7
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	61.4	81.9	57.6	57	77.3	53	62.3	84.2	57.6
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.5	81.9	57.7	57.1	77.3	53.1	62.4	83.5	58.6
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.3	83.8	58.5	57.9	79.2	53.9	62.5	83.8	59.3
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.8	82.1	58	57.4	77.5	53.4	61.4	83.4	56.8
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.2	83.4	58.4	57.8	78.8	53.8	62.3	83.8	57.9
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.1	83.9	59.7	59.7	79.3	55.1	62.1	82.5	58.8
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.3	82	58.2	57.9	77.4	53.6	62.1	82.2	59
24 Hours Measured	60.8	83.9	57	56.7	79.3	52.7	60.8	84.5	57.1
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัณย์
 (Miss Wilawan Somsai)
 ANALYST
 2-158-4-8585



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
 Managing Director

(Miss Siwaporn Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-4-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 018/2565

Report Date : July 18, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 12-14, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	12-13/07/2022			13-14/07/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.2	83.2	60.3	57.5	77.8	53.4
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61	81.3	57.5	57.6	78.3	53.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59.8	81	56.4	58.7	78.2	54.6
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.2	80.4	56.1	56.9	78.2	52.8
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.2	79.6	55.4	57.5	78.8	55.1
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55.7	76.9	52.9	58.7	80	55.1
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.5	76.3	51.6	56.9	78.2	53.3
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	55.4	75.3	51.5	57.2	78.2	53.6
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	55.3	74.8	51.4	55.3	76.6	51.7
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	53.3	71.9	49.9	55.9	76.6	52.3
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	54.3	71.8	48.8	53	74.3	49.6
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	54.5	73.1	51.3	54.9	76.2	51.3
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	56.9	75.8	51.4	52	71.7	48.1
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	56.9	75.5	53.5	52.2	71.9	48.3
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	58.8	76.7	55.3	55.7	73.2	51.8
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	57.9	75.6	54.5	54.5	74.5	50.6
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	58.2	79.7	54.4	56.3	77.2	52.4
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60	81.9	55.3	57.8	78.3	54
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	60.1	81.2	56.3	57.9	78.3	54.1
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.2	81.5	57	58.7	80.2	54.9
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.1	81.1	54.5	58.2	78.5	54.4
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60	81.5	55.6	58.6	79.8	54.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.8	81.2	57.5	60.5	80.3	56.1
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.8	80.9	57.7	58.7	78.4	54.6
24 Hours Measured	58.9	83.2	55.3	57.2	80.3	53.4
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-9-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkam)

Managing Director

(Miss Swaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-ก-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 018/2565

Report Date : July 18, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 14-16, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	14-15/07/2022			15-16/07/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.8	84.3	60.6	60.5	81	55.3
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	65.2	85.1	61.3	60.9	81.8	56.2
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	64.7	84.2	61.3	60.4	80.9	56
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.2	80.7	58	56.9	77.4	52.7
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	62.3	83.7	59.5	58	80.4	54.2
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	61.4	82.6	58.6	57.1	79.3	53.3
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	58.9	80	55	54.6	76.7	49.7
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	58.9	78.8	55.1	54.6	75.5	49.8
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	58.2	77.7	54.3	53.9	74.4	49
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	56.6	75.2	53.2	52.3	71.9	47.9
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	56.7	74.2	51.2	52.4	70.9	45.9
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	57.2	75.8	54	52.9	72.5	48.7
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	56.8	75.7	51.3	52.5	72.4	46
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	58.9	77.5	55.5	54.6	74.2	50.2
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	62.3	80.2	58.8	58	76.9	53.5
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	63.3	81	59.9	59	77.7	54.6
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	64.5	86	60.7	60.2	82.7	55.4
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	64.1	86	59.4	59.8	82.7	54.1
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.2	82.3	57.4	56.9	79	52.1
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.8	84.1	59.6	58.5	80.8	54.3
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	64.4	86.4	59.8	60.1	83.1	54.5
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	64.5	86	60.1	60.2	82.7	54.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.4	83.9	60.5	60.1	80.6	55.2
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	64.5	84	60.6	60.2	80.7	55.3
24 Hours Measured	62.5	86.4	58.6	58.2	83.1	53.4
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัณย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
 0-158-9-8585



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
 Managing Director

(Miss Siwaporn Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR

0-158-9-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 019/2565

Report Date : July 25, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 16-19, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	16-17/07/2022			17-18/07/2022			18-19/07/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.2	81	57.3	59.5	79.7	55.1	64.1	84.1	60.2
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.4	80.5	55.9	57.6	78.1	54.2	62.3	82.6	59.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.2	80.2	54.8	56.7	75.4	53.8	61.1	79.6	58.7
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.4	81.4	56.2	57.5	76.2	54.6	62.3	80.8	59.9
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.1	81.4	56.5	59.4	78.6	52.7	60.2	81.2	59.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.9	79.6	54.8	56.5	75.2	52.4	60.5	79	56.9
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	57.6	79.2	53.7	56.5	76.2	52.4	60.1	80	56.3
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	57.1	77.8	53.2	55.9	75.8	51.8	59.4	79.7	56.4
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	53.9	74.2	50	55.2	75.1	51.1	56.8	76.5	53.2
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	55.7	75.1	52.3	54	73.9	49.9	58.6	78.3	55
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	54.8	73.1	49.3	51.9	71.7	48	57.7	77.3	54.3
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	54.1	73.5	50.9	53.9	75.4	49.8	57	78.3	53.4
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	55.7	75.4	50.2	54.6	74.5	50.2	58.6	78.3	54.7
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	53.7	73.1	50.3	54.9	74.8	50.5	56.6	76.3	52.7
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	55.7	74.4	52.2	57.6	75.3	53.2	58.6	76.1	54.7
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	56.4	74.9	53	55.8	76	51.4	59.3	79.3	55.4
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	58.2	80.5	54.4	55.8	76.5	51.4	61.1	81.6	57.2
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.6	80.3	52.9	57.6	78.3	54.3	60.5	81	57.7
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.4	81.3	55.6	59.8	80.4	54.8	62.3	82.7	57.8
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.6	80.7	55.4	57.6	79.3	54.1	61.5	83	58.5
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.4	82.2	54.8	57.6	78.1	53.6	62.3	82.6	58.8
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.5	82.7	56	60.6	81.2	56.9	63.3	83.7	60.1
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.7	81.6	57.1	60.8	79.4	55.1	63.3	83	59.4
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.5	81.4	57.4	59.6	79.6	55.2	63.4	83.2	59.5
24 Hours Measured	58.2	82.7	54.5	57.5	81.2	53.3	61	84.1	57.7
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิภาศิริ
(Miss Wiawan Somsai)

ANALYST

2-158-8-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkam)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-8-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 019/2565

Report Date : July 25, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 19-21, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	19-20/07/2022			20-21/07/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.2	84.2	60.3	62.3	81.3	58.4
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	62.3	82.6	59.4	61.2	81.5	57.7
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.4	79.9	59	64.2	85.4	60.8
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	62.2	80.7	59.8	61.2	82.4	58
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.7	78.6	56.5	58.7	80.3	56.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	56.7	75.2	53.1	57.1	78.3	54.3
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	56.7	76.2	53.1	54.1	74.9	50.2
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	56.1	75.8	52.5	53.6	73.5	49.7
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	55.4	75.1	51.8	53.2	72.7	49.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	54.2	73.9	50.6	53.3	71.9	49.9
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.1	71.7	48.7	52.5	70	47.5
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	54.1	75.4	50.5	52.6	71.2	49.4
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	54.8	74.5	50.9	53.9	72.8	48.4
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	55.1	74.8	51.2	55.2	73.8	51.8
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.8	75.3	53.9	54.4	72.3	50.9
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	60.5	80.5	56.6	59.5	77.2	56.1
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	60.5	81	56.6	56.3	77.8	52.5
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	62.3	82.8	59.5	62.3	84.2	57.6
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	64.5	84.9	60	61.1	82.2	57.3
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.3	83.8	59.3	64	85.3	60.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.3	82.6	58.8	62.3	84.3	57.7
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	65.3	85.7	62.1	64.2	85.7	59.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.2	83.9	60.3	61.1	81.5	57.8
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	64.3	84.1	60.4	61.3	81.4	58.2
24 Hours Measured	61.1	85.7	57.6	60	85.7	56.4
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-156-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director

(Miss Siwaporn Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-156-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 019/2565

Report Date : July 25, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soonfareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 21-23, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	21-22/07/2022			22-23/07/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	63.6	83.4	59.7	65.7	87.7	61.2
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	62.5	83.6	59	61.2	83.3	56.7
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	65.5	87.5	60.1	61.1	83.5	56.4
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.4	82.4	57.2	61.2	82.7	57.2
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.3	82.4	57.1	61.3	84.2	58.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.4	79.4	54.6	59.5	81	55.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	56	77.6	52.1	58.8	79.3	54.7
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	55.5	76.2	51.6	56.6	78.1	51.7
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	55.1	75.4	51.2	56.4	76.7	52.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	55.2	74.6	51.8	57.2	77.5	53.1
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	54.4	72.7	48.9	56.7	77	52.2
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	57	76.4	53.8	55.6	75.9	50.9
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	58.3	78	52.8	57.4	78.3	52.7
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	59.6	79	56.2	56.6	76.9	51.9
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	54.7	73.4	51.2	58.8	79.1	54.1
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	60.8	79.3	57.4	60.8	81.1	56.4
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	57.6	79.9	53.8	59.5	81.2	54.8
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	63.6	86.3	58.9	61	82.8	56.4
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.4	84.3	58.6	62.3	84.2	57.6
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	65.3	87.4	62.1	62.3	84.7	57.6
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	63.6	86.4	59	64.5	86.9	59.7
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	65.5	87.8	61.1	63.3	85.7	58.6
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	63.3	83.6	59.1	64.4	86.8	59.7
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.6	83.5	59.5	65.3	87.1	61.1
24 Hours Measured	61.4	87.8	57.5	61.3	87.7	56.9
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing DirectorS. Ch.
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 020/2565
Report Date : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 23-26, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	23-24/07/2022			24-25/07/2022			25-26/07/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.7	84.4	52.3	62.8	81.3	57.6	58.6	78.7	55.5
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.6	97.6	54.9	59.6	84.4	55.8	58.9	77.9	55
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.2	82.6	54.3	58.5	87	54.6	54.4	74.7	50.9
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.4	82.1	55.8	57.2	79.2	53.3	55.2	76.4	51.8
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.5	82.7	53.3	55.7	71.7	52.8	54.5	72.4	51
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	58.7	83.8	53.6	54.8	79.3	51	51.2	72.4	48
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	51.5	62.7	49.8	52	60.8	49.9	51.1	72.3	48.3
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.7	72.5	49	51.4	69.6	49.4	51.2	72	47.3
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	49.9	82	48.8	50.3	68.2	49.1	52.3	72.2	48.4
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	49.8	60.8	48.8	50.4	64.6	49.1	51.2	70.7	47.3
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	50.5	63.9	48.7	50.7	63.6	49	52	70.6	48.6
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.2	58.2	48.6	49.5	63.5	48.9	51.2	68.7	45.7
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50.6	67.7	49.1	50.7	72.4	49	52.3	70.9	49.1
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	54.5	70.7	51.5	54.3	83.1	49.8	54.4	73.3	48.9
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.9	78.7	54	56.4	87.6	53.6	52.3	70.9	48.9
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	61.6	85.4	55.2	56.4	79.2	52.9	52.2	73.6	49.4
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	62.7	86.2	58.1	53.6	75.4	50.1	56.6	74.3	53.2
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	62.4	85.2	57.9	54.4	80.1	50.9	57.8	79.3	54
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	63.7	93.3	58.1	55.7	76.1	52.2	59.8	81.7	55.1
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.1	97.2	56.1	56.6	78	53.1	59.6	80.7	55.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.1	81.7	55.7	58.5	80.5	55	57.5	78.9	54.4
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.3	83.1	55.5	60	80.1	56.5	58.3	80.6	54
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.1	91	56.2	60.2	80.2	65.1	58.6	80.1	54.2
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.9	85.3	54.3	62.9	81.4	58.4	57.8	78.2	54.5
24 Hours Measured	59.4	97.6	54.4	57.3	87.6	55.3	56	81.7	52.3
Standard ^{1/}	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)
ANALYST
0-158-9-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkam)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
0-158-9-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 020/2565
Report Date : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 26-29, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	26-27/07/2022			27-28/07/2022			28-29/07/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.4	79.7	57.2	61.1	80.2	57.2	63.9	87.4	57.7
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.3	77.5	55.3	60.2	87.9	56.5	60.5	87.4	56.6
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.9	80.3	55	59.9	85.2	56.2	59.2	77.6	56.4
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.1	74.7	54.9	61.8	85	55.5	59.4	82.8	56.5
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.4	71.6	55.2	57.6	84	54.6	59	77.2	56.9
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	54.7	73.1	51.4	55.3	75.9	52.3	59.2	91.3	54.6
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	53.8	68.4	49.1	53.1	69.5	50.9	53.7	70	51.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.6	64	49.3	52.6	69.1	50.7	53.4	78.3	51
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.7	61.6	49	53.3	72.8	50.9	51.6	69.7	50.6
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51	63.5	49.5	51.9	59.1	50.3	51	59.2	50.4
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	53.6	75.7	49.6	53.1	66.5	50.4	52.1	56.5	50.6
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	53.8	69.4	51	53	76.6	50.5	50.9	67.7	50.3
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	55	65.2	53	51.9	64.4	50.1	51.7	70.5	50.5
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	56.4	64.9	53.6	57.2	87.8	51.7	56	83.3	51.2
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	55.5	86	54	61.5	85.1	53	57.4	80.4	53.6
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	57.2	83.7	52.4	58.6	84	54.2	61.9	94.7	55.2
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.6	82.7	59	62.1	83	55.2	61.8	83	57.5
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.5	86.3	58.2	60.6	83.3	59.2	62.9	86.1	58.2
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.1	82.3	57.2	60.5	81.9	59.2	62.7	97.9	58
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.3	79.5	58.2	60.2	90	57.9	62.8	86.2	57.6
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.2	70.8	57.3	58.4	82.5	54.9	61.1	50.2	55.8
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.1	74.6	55.2	61.7	82.9	55.6	62.6	82.6	57.3
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	63.2	81.9	59.3	60.4	84.8	58.2	62.8	83.5	55.8
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.6	82.7	57.5	60.6	82.7	57.5	62.1	83.9	58.1
24 Hours Measured	58.3	86.3	55.4	59	90	55.3	60.1	97.9	55.5
Standard ¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkam)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 020/2565
Report Date : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 29 - August 1, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	29-30/07/2022			30-31/07/2022			31/07 - 1/08/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	58.2	78.3	54.9	58.8	82.3	54.4	60.7	80.8	56.2
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.8	79.1	55.5	58.5	82	54.1	60.2	80.5	54.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.3	78.8	55.2	57.6	81.1	53.2	60.6	80.7	55.3
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.7	77.8	54.4	55.3	78.8	50.9	59	79.1	54.3
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57	77.1	53.7	56.6	80.1	52.2	58.7	78.8	53.6
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	56.9	77	53.6	52.3	75.8	47.9	55.7	75.8	50.2
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.5	72.6	48.3	53.3	76.8	48.1	54.5	74.6	50.3
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.9	72	47.7	53.2	76.7	48.8	53.5	73.6	49.3
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.6	72.7	48.4	53.9	77.4	49.5	53.9	74	49.7
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	50.3	69.5	46.1	51.6	75.1	47.2	51.9	71.1	47.7
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	50.7	69.9	46.5	52	75.5	47.6	52.6	71.8	48.4
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	48.9	68.1	44.7	50.2	73.7	45.2	52.3	71.5	48.2
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50	69.2	45.8	51.3	74.8	46.9	53.3	72.5	49.6
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	48.2	67.7	43.8	52.3	75.2	47.5	52.9	72.1	48.7
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	48.2	67.4	44	56.3	79.8	51.9	51.6	70.8	47.4
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	48.3	67.5	44.1	54.5	78	50.1	53.9	73.1	49.7
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	57.7	77.8	53.5	59.2	82.7	54.8	55.2	75.3	51.1
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.8	77.9	53.9	59.1	82.6	54.7	56.3	76.4	52.4
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	56.2	76.3	52.3	59.5	83	55.1	58.6	78.7	54.7
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.1	79.2	55.2	58.3	81.8	53.9	57.5	77.6	53.6
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.2	80.3	56.3	57.9	81.4	53.5	59.9	80	56.3
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.3	79.4	55.4	59.3	82.8	54.9	59.7	81.2	57.2
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.1	79.5	54.9	57.8	81.3	53.4	59.1	79.5	54.9
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	58.6	79.4	54.9	57.9	81.4	53.5	60.1	79.5	55
24 Hours Measured	56.5	80.3	52.7	56.6	83	52.2	57.4	81.2	53
Standard ^{1/}	70	115		70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 021/2565
Report Date : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 1-4, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	1-2/08/2022			2-3/08/2022			3-4/08/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.5	86.4	55.6	60.6	69.9	59.7	62	84.7	60.2
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.5	82.3	56.3	61.5	80.6	59.6	61.9	75.4	60.1
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.5	69.7	57.2	63.4	87	60	62.3	78.6	60
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.1	70.8	52.3	64.3	86.8	59.3	61.3	78.7	59.1
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.5	69.9	55	60.2	80.2	56.6	59.7	81	55.2
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	58.9	79.2	51	57.5	75.1	55.7	54	74.1	48.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	59.3	70.9	46.1	51.4	77.1	46.9	48.6	60.8	46.1
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	57.4	75.7	47.2	48.6	64.5	46.4	48.3	63.6	46
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.4	74.9	46.1	50.8	71.8	46.8	47.7	59.2	45.1
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.1	58.7	45.9	48.8	64.9	46.1	47	59.2	44.6
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	47	56.4	45.9	47.9	63	44.7	46	64.9	44
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	47.2	60.3	46.1	45.6	57.5	43.8	45.5	57.7	43.6
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	48.4	67.9	46.4	45	58.1	43.2	50	81.4	43.9
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	49.5	76.5	47.1	44.8	64.3	43.1	45.9	60.3	44.1
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	56.6	77.7	48.8	45.4	65.2	43.3	46.6	61	44.6
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	64.2	84.2	59.9	47.8	64.2	45.4	48.4	71.4	45.8
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	63.2	88.1	53.4	49.4	65.9	47.1	55	74.5	48.9
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.8	70.2	46.9	55.6	78.2	48.3	60.6	77.7	58
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	53.8	69.6	42.2	61.9	76.2	59.1	61.4	80.9	59.8
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.2	79.4	49.6	62.3	78.4	59.6	62.1	97.2	59.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.1	91.3	57.3	63.1	83.4	59.5	60.2	96.5	59.2
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.8	92	55.6	62.2	84.3	59.5	62.4	97.4	59.7
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.5	73.3	59.2	60.5	76.8	59.2	62.3	95.2	59.3
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.3	82.2	58.2	62.4	81.9	59.6	61.5	96.5	57.1
24 Hours Measured	59.7	92	54	59.2	87	56.3	58.8	97.4	56.3
Standard ^{1/}	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)
ANALYST
2-158-4-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkam)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-4-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 021/2565

Report Date : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 4-7, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	4-5/08/2022			5-6/08/2022			6-7/08/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.5	84	60.5	62.8	81.1	59.3	63.5	82.8	60.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.7	79.4	60.5	67.5	95	60.1	63.3	79.3	60.9
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	62.6	76.5	60.2	64	79.7	57.9	62.7	77.5	60.8
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61	74.4	59.8	64.1	91	58	62.6	78	60.9
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.6	81.4	55.4	60.4	73.8	58.6	57.9	76.8	55.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	59.7	82.3	56	62.2	75.5	56.5	61.1	76.5	59.8
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.6	74.5	53.4	63.3	90.3	57.1	60.2	76.3	58.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.9	67.4	53.1	60.9	82.6	59.1	60	81.5	57.7
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	54.2	69	53	59.1	82.7	57	60	86.1	57.5
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	58.5	83.3	47.3	60	85.4	57.3	59.1	80.1	57
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	49.2	71.5	46.3	60.5	79.9	55	58.9	79.2	56.7
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	46.7	62.2	44.5	60.8	79.1	58.7	58.5	76.2	56.1
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	45.1	62.8	43.2	60.5	79.9	59.6	58	74.3	55.8
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	45.8	71.1	42.9	60.4	83.2	57.3	58.3	76.1	56.2
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	45.2	59.2	43.8	61.9	76.7	58.6	55	65.5	53.9
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	45.1	56.9	43.6	62.2	77.8	59.4	55.9	66.5	53.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	47.6	61.8	45	62.3	78.4	59.9	56.8	74.2	54.6
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	48.7	64.9	46.7	63.7	85.3	60.5	56.1	68.9	54.2
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	55.4	75.3	48	64.1	81	61.8	56.6	63.7	55.1
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.7	81.7	58.6	64.4	85.2	62.2	58.8	83.2	57.2
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.6	76.6	60	64.1	89.3	62	59.6	85.2	57.6
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.1	75.3	59.9	63.9	78.1	62.3	59.7	84.6	57.4
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.6	76.1	59.5	63.8	85	62	60.3	87.2	59.2
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.5	73.1	59.8	63.7	84.2	62	60.2	89.1	57.4
24 Hours Measured	58.3	84	56.4	63	95	59.7	59.9	89.1	57.8
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director

(Miss Shwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 021/2565

Report Date : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soonfareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 7-10, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	7-8/08/2022			8-9/08/2022			9-10/08/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.6	85.2	55.2	62.7	86.1	53.5	57.6	77.8	55.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.5	64.9	56	60.3	83.2	53.1	59.6	89.9	54.8
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.5	70.9	56.3	61.1	86	53.6	58	79	54.5
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.5	79.7	55.2	58.6	87.4	54.3	56.9	78.5	53.8
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.2	77.8	55	58.5	65.2	55.5	56.8	72.6	54
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55	65.3	53.8	56.4	65.5	55.3	48.9	67	46.5
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.7	63.1	53.6	50.7	58.4	47.6	48.6	71.4	46.8
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	54.5	62.6	53.4	48.3	55.7	47.2	48.7	71.5	47.3
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	54.4	63.4	53.3	46.4	49.9	45.7	48.1	53.8	47.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	54.5	67.2	53.4	46.2	52.1	45.6	47.5	53.2	46.8
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	54.3	61.7	53.3	47	54	46.3	46.4	62.9	45.5
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	54.3	62.8	53.3	47.2	53.9	46.2	46.8	67.3	45.5
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	54.1	59.8	53.2	46.5	60.7	45.6	48.9	75.2	46.6
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	54	57.2	53.1	54.7	77.2	45.2	62.6	94.2	46.4
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	54.1	72	53	53.7	68.1	52.4	59.3	85.7	48.7
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	53.7	59.3	52.9	55.9	78.2	52.7	62.2	84.5	59.1
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	53.7	63.4	53	61.5	82.6	54	61	82.5	54.7
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	54.3	76.9	53.2	63.8	81.6	58.6	63.8	81.6	58.6
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	54.9	70.8	53.6	61.1	85.8	56.4	61.1	85.8	56.4
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.5	70.2	54.6	64.1	90.2	57.6	64.6	90.2	57.6
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	64.5	74.2	58	61.8	80.1	55.6	61.8	80.1	55.6
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61	71.4	58.3	62.3	83.7	53.8	64.1	86	55.6
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.4	84.3	57.9	65.5	88.7	55.3	62.2	90.8	55.9
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.7	82.8	58	62.5	87.9	51.6	62.1	88.9	55
24 Hours Measured	57.8	85.2	55	59.9	90.2	53.5	59.8	94.2	54.1
Standard^{1/}	70	115		70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิมลชัย
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 022/2565

Report Date : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 10-13, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	10-11/08/2022			11-12/08/2022			12-13/08/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.8	78.8	55.9	61.1	80.1	57.2	61.2	62.7	57.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.7	80.4	56.6	59.3	79.2	54.8	61.5	67.5	58
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59.2	81.4	56.8	54.4	75.2	52.1	60.1	62.4	56.6
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	54.5	75.7	51.3	55.3	75.2	52.3	61.1	71	57.9
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	55.7	77.5	50.9	54.5	75.5	52.8	58.7	61.4	55.3
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.7	73.9	49.9	51.9	72.7	50.2	59.3	62.5	55.8
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.8	73.6	48.9	50	70.4	47.2	57.4	59.6	53.6
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.9	72.8	49	50.1	69.6	47.3	57.4	60.7	52.1
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.6	70.1	46.7	49.1	68.6	45.2	57.5	60.7	52.1
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	50.6	69.2	47.2	49.1	67.7	45.7	57.1	59.5	52.1
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	49.5	67	44	48.2	65.5	42.5	56.8	59.3	51.8
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.8	68.4	46.6	48.3	66.9	45.1	56.5	60.8	51.2
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.5	71.4	47	51.4	69.9	45.5	58.3	60.3	52.7
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.9	70.5	48.5	50.5	69	47	63.1	72.9	58.7
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	53.9	71.8	50.4	52.4	70.3	48.9	61.7	66.1	57.5
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	56.2	73.9	52.8	54.7	72.4	51.3	60	69	55.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	55.2	76.7	51.4	53.3	74.5	49.2	58.9	70.4	54.4
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	53.3	74.7	50.5	53.4	75.3	48.7	58.7	60.5	55.2
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	57.3	78.4	53.5	58.1	79.2	54.3	60.9	64.2	57.7
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.4	80.7	56.2	59.6	80.5	56.7	59.7	63.1	54.4
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.8	80.8	54.2	59.4	80.6	54.7	60.4	62.1	55.7
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.3	79.8	53.9	58.5	79.6	54.4	61.3	61.7	56.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.6	80	56.3	60	82.2	58.5	61.8	62.4	57.2
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.2	79.3	56.1	60.4	80.5	57.3	61.8	66.8	58.8
24 Hours Measured	56.4	81.4	52.9	56.2	82.2	52.9	60	72.9	56
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)
ANALYST
๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripantkam)
Managing Director

ส. ช. (Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 022/2565
Report Date : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 13-15, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	13-14/08/2022			14-15/08/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.6	80.2	55.7	62.2	89.9	58.1
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.5	77.4	53.6	59.3	81.5	56.8
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	56.6	76.7	53.7	57.1	76.4	56.6
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	56.3	76.8	53.9	57	70.5	56.6
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56.3	75.5	53.9	56.8	71.4	55.7
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.4	71.3	50.3	56.6	78.1	53.2
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.3	70.8	48.7	56.7	78	53.4
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.2	70.7	47.6	56.8	78.1	52.5
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	53.2	72.9	49.6	56.7	77.7	52.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.6	72.3	49	56.6	77.6	52.2
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	55.3	75	51.7	56.7	77.9	51.4
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	55.3	74.9	51.9	56.7	70.2	51.3
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	55.2	76.5	51.6	56.8	70.9	51.3
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.1	70.2	47.2	57.3	69.3	50.5
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	52.2	71.9	48.3	56.9	63.2	51.5
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	52.6	70.1	48.7	56.8	64.2	50.2
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	52.3	72.3	48.4	56.7	66.8	51
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	54.5	75	50.6	59.7	70.3	51.2
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	56.6	77.3	53.8	59.4	71.6	51.4
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.6	79	54.1	57.9	85.5	52
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	57.6	79.5	54.6	58.2	84.7	52.2
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.3	78.6	54.7	58.5	81	53.5
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.3	80.2	56.1	60.5	81.7	55.3
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.5	80.4	55.6	61.7	85.4	55.8
24 Hours Measured	56.4	80.4	52.6	58.3	89.9	53.8
Standard ¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)
ANALYST
๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripanitikarn)
Managing Director

ส. ช. (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 023/2565

Report Date : August 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 17-20, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	17-18/08/2022			18-19/08/2022			19-20/08/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	58.1	81.3	54.1	58.6	81.8	54.7	57.1	78.9	52.9
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.8	82.2	55.5	59.6	83	55.7	57.6	79.4	53.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	56.9	80.1	53	57.7	80.9	53.8	57.8	79.6	53.6
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.7	81.1	53.8	53.6	77	49.7	56.7	78.5	52.5
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	53.6	76.8	49.7	54.7	78.4	50.8	55.7	77.4	51.6
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	54.7	78.1	52.8	52.7	76.1	50.8	55.6	77.5	53.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	53.6	77	51.4	51.8	75.2	49.6	54.6	76.4	52.1
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.7	77.1	51.4	49.1	72.5	46.8	50.8	72.6	48.2
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.7	76.1	50.8	48	71.4	46.1	51.4	73.2	47.2
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.3	75.7	50.4	48.1	71.5	46.2	50.8	72.6	48.6
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51	74.4	49.1	48.8	72.2	46.9	51.8	73.6	49.6
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	51.8	75.2	49.9	50.8	74.2	48.7	50.2	72	48
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50.9	74.3	49	57.2	80.4	54.9	48.7	70.5	46.5
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	50.3	73.7	46.2	57.8	81	53.7	51.4	73.2	47.2
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	51.7	75.1	47.6	57.1	80.3	53	57.7	79.5	53.5
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	53.6	76.8	49.5	59	82.2	54.9	58.7	80.5	54.5
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	54.8	78	50.7	58.7	82.2	54.6	55.8	77.6	51.6
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	56.9	80.1	52.8	59.8	83.3	55.7	57.7	79.5	53.5
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	58.4	81.9	54.3	59.4	82.6	55.3	58.7	80.5	54.5
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.4	82.9	55.3	59.8	83	55.7	57	78.8	52.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.6	82.8	55.5	59.6	82.8	55.8	58.6	80.4	54.4
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	56.7	79.9	52.6	60.4	83.8	56.3	59.3	81.1	56.2
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.1	82.3	55.3	57.9	81.1	53.8	58.3	80.1	54.1
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60	83.4	55.9	58.3	81.7	54.5	58.5	80.3	54.3
24 Hours Measured	56.3	83.4	52.7	57.3	83.8	53.5	56.4	81.1	52.5
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิมลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585



(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 023/2565

Report Date : August 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 20-22, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	20-21/08/2022			21-22/08/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.4	86.8	60.2	61.7	81.7	57.8
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.7	83.1	56.5	57.2	77.5	54.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.5	82.9	56.3	57.1	75.6	54.7
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.6	83.2	56.4	57.2	75.7	54.8
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.6	82	55.5	58.4	77.2	55.9
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	60.4	82.8	56.2	55.5	74	51.9
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	56.4	78.8	52.2	54.8	74.3	51.2
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	56.2	78.6	52	52.6	72.3	49
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	56.4	78.8	52.2	52.4	72.1	48.8
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	55	77.4	50.8	53.2	72.9	49.6
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	53.4	75.8	49.2	52.7	72.3	49.3
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.4	74.8	48.2	51.6	72.9	48
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.3	73.7	47.1	53.4	73.1	49.5
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.8	74.2	47.6	52.6	72.3	48.7
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	51.5	73.9	47.3	54.8	72.3	50.9
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	51	73.4	46.8	56.8	76.8	52.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	53.4	75.8	49.2	55.5	76	51.6
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.6	82	55.4	57.1	77.6	54.3
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.5	81.9	55.3	58.3	78.7	53.8
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.6	83.7	57.1	58.3	79.8	55.3
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.6	83	56.4	60.9	82.2	58.4
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.7	85.1	58.5	61.4	81.8	58.2
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.7	87.1	60.5	61.7	80.1	56.5
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	65	87.4	60.8	61.3	81.1	57.4
24 Hours Measured	59.8	87.4	55.7	57.7	82.2	54.2
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 19 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
 2-158-9-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
 Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-ก-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 023/2565
Report Date : August 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 22-24, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	22-23/08/2022			23-24/08/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	57.7	77.7	53.8	62.3	81	58.1
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.2	78.5	55.3	63.5	83.8	60.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59.3	77.8	56.9	61.4	82.6	58.1
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.4	76.9	56	61.2	82.4	58.2
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.6	76.5	55.4	60.5	83.9	57.7
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55.5	74	51.9	60	81.2	57.2
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.3	74.8	51.7	60.5	81.3	56.6
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.2	70.9	47.6	60.3	80.2	56.4
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.3	72.3	48.7	56.3	75.8	52.4
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.4	72.1	48.8	54.2	72.8	50.8
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.5	71.1	48.1	55.3	72.8	49.8
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	51.2	72.5	47.6	55	73.6	51.8
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.3	72	48.4	55.8	74.7	50.3
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	53.5	73.2	49.6	55.6	74.2	52.2
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	54.6	72.1	50.7	58.6	76.5	55.1
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	58.9	78.9	55	59.5	77.2	56.1
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.3	79.8	55.4	59.3	80.8	55.5
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.7	80.4	57.1	63.3	85.2	58.6
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.1	79.5	54.6	61.1	82.2	57.3
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.5	81.2	56.5	61.5	82.8	58
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60	80.3	56.5	62.3	84.3	57.7
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.5	80.9	57.3	62.3	83.8	57.9
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.5	79.2	55.6	62.3	82.7	59.2
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	56.6	76.4	52.7	61.1	81.2	58
24 Hours Measured	57.4	81.2	54.1	60.5	85.2	56.8
Standard ¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
2-158-3-8585



(Mr. Narongsak Seripanitkam)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
2-158-3-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 024/2565

Report Date : September 5, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาวีธา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 24-27, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	24-25/08/2022			25-26/08/2022			26-27/08/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	55.9	76.6	53.4	60.1	79.5	54.9	56.9	77.3	52.7
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	56.7	78.1	53.6	60.6	79.4	54.7	53.6	74.5	50.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.5	88.4	53.2	59.2	78.3	54.4	56.4	76.8	53.4
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	54.9	70.7	52.3	58.8	79.1	55.5	57.7	78	54.6
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56.6	81.8	52.4	58.7	78.5	55.5	55.6	75.3	52.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	53.9	68.8	51.3	57.1	77.1	53.7	56.7	76.8	53.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.5	73.6	50	57.7	77.8	54.4	57	77.1	53.7
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	50.9	60.7	48.8	56.9	77.3	53.6	53.7	73.8	50.4
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.6	73.8	48.1	52.5	72.4	48.3	52.5	72.6	48.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.4	78.4	47.9	51.9	72	47.7	51.5	71.6	47.3
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	49.2	64.8	48.3	52.6	72.7	48.4	51.9	72.3	47.7
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.4	61.9	48.4	50.3	69.5	46.1	49.9	69.1	45.7
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	48.8	57.7	48.1	50.7	69.9	46.5	50.6	69.8	46.4
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	49.7	66.2	48.5	50.3	68.1	44.7	50.3	69.5	46.1
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.8	82	49.1	50.3	69.2	45.8	51.3	70.5	47.1
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	55.8	84.1	52.1	48.1	67.2	43.8	50.9	70.1	46.7
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.9	91.4	54.7	48.2	67.4	44.3	49.6	68.8	45.4
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.5	91.1	57.5	48.3	67.5	44.1	48.9	68.1	44.7
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.6	83.6	50.2	57.7	77.8	53.5	50.2	70.3	46.3
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.9	82.4	54.9	58.8	77.9	53.9	51.3	71.4	47.4
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	56.3	68.7	52.4	59.2	76.3	52.3	53.6	73.7	49.7
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	54.3	71.4	51.2	59.1	79.2	55.2	52.5	72.6	48.6
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	58.7	79.4	53.6	60.2	80.3	56.3	54.9	75.2	50.1
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.4	80.9	52	60.3	79.4	55.4	59.9	77.3	55
24 Hours Measured	56.6	91.4	52.1	57.1	80.3	52.7	54.3	78	50.5
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
2-158-9-8585



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
2-158-9-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 024/2565

Report Date : September 5, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุรพักตรพิมาน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 27-30, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	27-28/08/2022			28-29/08/2022			29-30/08/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.2	82.6	56.9	61.1	80.3	56.3	59.3	80.2	55.4
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.7	81.5	57.6	61.2	79.8	57.1	58.7	79.1	54.8
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.3	85.2	57.1	60.3	77.5	55.5	58.9	76.4	55.3
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.5	81.8	57.3	60.5	77.3	55.6	59.6	79.7	56.7
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.7	79.8	55.2	58.4	79.7	55.9	57.4	75.5	52.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.5	78.7	54.3	57.6	76.5	53.5	57.8	78.3	53.9
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.6	77.1	52.8	58.8	78.7	54.6	54.1	73.1	52.1
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.1	72.3	48.3	56.2	75.2	52.1	52.3	70.8	48.7
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.5	71.3	46.6	54.6	73.6	50.6	49.9	69.4	46.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.2	71.1	47.3	53.2	72.6	48.7	47.8	67.5	44.2
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.3	71.8	48.4	51.9	70.6	47.4	48.9	68.6	45.3
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	54.2	72.8	50.8	50.5	68.3	45.4	47.9	67.6	44.3
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.5	70.2	47.1	49.2	67.7	45.5	46.6	66.2	43.2
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.2	69.6	47.8	49.8	67.8	45.8	48.9	70.2	45.3
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	53.5	72.4	48.1	50.3	68.8	46.2	45.6	64.7	41.7
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	56.6	75.2	53.2	48.6	65.2	44.1	54.4	74.9	52
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	56.6	74.5	53.1	48.4	67.7	44.6	52.3	71.5	49.9
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.8	75.5	54.4	44.3	63.5	40.8	59.3	79.3	55.4
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.2	80.7	55.4	48.7	68.9	45.2	57.9	78.4	54.2
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.3	80.2	53.6	50.3	70.6	46.9	59.6	80.3	56.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.1	82.2	57.3	58.5	80.4	56.1	58.3	78.7	53.8
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.2	81.5	57.2	54.1	74.6	49.7	59.2	81.1	56.2
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.4	82.4	55.8	61.2	81.6	56.4	61.1	81.4	57.5
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.5	82.3	56.1	60.5	81.1	55.9	60.5	81.4	57.3
24 Hours Measured	58	85.2	54.4	57	81.6	52.8	57	81.4	53.5
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ-ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิภาวดี
 (Miss Wilawan Somsai)
 ANALYST
 2-158-4-8585

(Mr. Narongsak Seripantkarn)
 Managing Director

Siwaphon
 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-4-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 024/2565

Report Date : September 5, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท ฮาร์ป้า พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 30 - September 1, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	30-31/08/2022			31/08 - 1/09/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.3	79.7	54.8	62.2	76.3	52.3
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.2	79.1	54.2	62.1	79.2	55.2
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.6	78.9	55.6	60.2	80.3	56.3
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.1	80.2	55.9	59.3	79.4	55.4
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.7	80.5	55.8	59.1	79.9	54.9
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.8	78.2	53.9	58.6	79.4	54.7
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.6	75.8	51.7	58.2	78.3	54.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	54.2	74.3	51.3	58.8	79.1	55.2
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.3	72.8	49.9	58.7	78.8	55.4
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.1	71	50.1	57	77.1	53.7
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.1	70.3	48.7	57.7	77.8	54.4
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.3	70.8	48.7	56.9	77.3	53.6
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.2	70.5	47.4	52.5	72.6	48.3
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.2	70.9	47.6	51.9	72.1	47.7
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	52.3	72	48.7	52.6	72.7	48.4
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	51.1	70.8	47.5	50.3	69.5	46.1
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	50.2	69.8	46.8	50.7	69.9	46.5
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	54.2	75.5	50.6	48.9	68.1	44.7
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.3	78.1	55	50.1	69.2	45.8
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.1	75.7	52.1	58.3	67.2	53.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.7	75.2	53.5	58.2	75.4	54.3
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.6	78.6	54.7	58.3	73.5	54.1
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.5	80	55.6	60.7	76.8	53.5
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.3	79.9	56.4	60.8	77.9	53.9
24 Hours Measured	57.9	80.5	53	58.2	80.3	53.3
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-156-9-8585



(Mr. Narongsak Seripantkam)
Managing Director

(Miss Siwaporn Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR

2-156-9-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 025/2565

Report Date : September 12, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงอัมพวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 1-4, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	1-2/09/2022			2-3/09/2022			3-4/09/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	57.8	83.5	53.6	56.2	82.2	55.3	58	61.5	55.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	56.8	86.5	52.8	56	78.5	54.2	57.8	62.1	52.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	55	80.4	52	54.9	76.6	52.3	57.6	59.1	50.2
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	53.3	67.2	51.4	52.3	63.7	50.8	57.7	59	49.7
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.6	72.5	55.9	57.4	64.9	55.5	55.8	59.1	52.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	51.9	62.5	51	50.7	65.6	50	52.7	53.7	50.3
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	51.5	70.1	50.4	50.9	69.9	50	52.6	53.6	50.2
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.6	61.3	50.3	51.7	63.5	50.4	52.7	53.9	51.2
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.2	74.8	50.2	51.1	63.9	50.5	52.7	56.2	49.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.7	65.4	50.3	52.5	75.2	50.8	52.8	66.9	47.3
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	53.1	70.7	50.6	59.9	83.7	52.2	53.3	65.3	45.5
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	55	69.7	51.5	57.5	77.3	54	52.9	59.2	46.5
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	59.1	83.6	52.6	58.5	79.5	55.5	52.8	60.2	46.2
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	60.5	84.8	53.2	64	78.1	57.8	52.7	62.8	50.1
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	63.1	85	55.1	60.5	85.6	57	52.4	63.3	50.2
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	62.5	83.7	54.6	62.6	84.5	57.6	59.4	71.6	52.4
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	62.7	82.6	55	62.7	76.8	56.5	57.9	85.5	55.3
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	58.4	82.5	54.9	62.3	84.3	58.6	58.2	84.7	54.2
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.7	82.9	55.6	61.3	83.2	56.3	58.5	81	54.5
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	63.5	84.8	58.2	62.1	83.5	56.9	57.9	65.8	55.4
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.4	81.1	56.3	58	77.3	57.2	61.7	85.4	55
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.5	80.9	57	59.8	80.3	55.6	58.2	85.9	54.1
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	58.7	81.6	54.6	57.6	83.1	56.8	60.3	82.5	57.8
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.2	89.6	54.3	56.6	78.5	54.4	58.1	67.4	52.6
24 Hours Measured	58.9	89.6	54	59.1	85.6	55.2	57	85.9	52.7
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST
๖-158-๙-6161



(Mr. Narongsak Seripantakam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๙-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 025/2565
Report Date : September 12, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 4-7, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	4-5/09/2022			5-6/09/2022			6-7/09/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.5	65.1	56.2	60.2	79.8	54.9	62.1	90.4	61.2
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.5	61	56.3	60.4	80	55.1	62.8	84.3	57.8
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.1	65.3	56.3	58.6	78.2	53.3	62.2	96.7	55.5
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	56.6	67.4	55.3	57.5	77.1	52.2	60.2	71.4	53
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.5	57.8	55	57.6	75.2	55.3	60.1	67.3	55.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	51.5	53.1	50.2	52.3	71.9	47	62.3	70.7	51.5
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	51.5	52.7	50	54.2	73.8	48.9	59.2	73.1	51.2
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.6	52.4	50.1	52.3	71.9	47.3	54.2	68	51.1
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.4	52.7	50.2	51.1	70.7	45.8	53.4	67.1	49.8
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.5	53.5	50.3	52.3	71.9	47.1	53.5	69.3	49.4
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.8	84.8	50	50.2	69.8	44.9	52	69.1	48.8
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.3	62.9	51.7	55.3	74.9	50.3	50.3	67.2	47.9
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	59.4	85.3	52.1	51.1	70.7	45.8	49.1	63.7	48
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	60.5	89.3	59.4	56.6	76.2	51.3	49.4	66	48.3
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	60.6	94.9	57.6	63.2	82.8	57.9	50.3	60.3	48.6
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	60.2	84.7	57.4	61.2	80.8	55.9	51.2	60.6	49.4
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	54.8	73.6	52	62.3	81.9	57.1	53.5	66.5	51.5
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.1	82.4	52.5	57.8	77.4	52.5	52.7	69.6	51.3
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	60.5	87.7	58.5	59.3	78.9	54	53.8	67.6	51.8
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.2	99.2	58	60.2	79.8	54.9	55.2	72.2	53.2
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59	81.1	54.5	60.1	79.7	54	54.4	76	52.2
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.8	92	56.6	61.1	80.7	55.8	62.5	97	60.6
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.7	85	60.4	62.3	81.9	57.3	61.1	89.1	60.8
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.4	87.1	56.5	60.2	79.8	54.9	62.3	99.9	60.9
24 Hours Measured	58.8	99.2	55.6	58.9	82.8	53.7	58.5	99.9	55.3
Standard ¹⁷	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : 17 ประกาศคณะกรรมการการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

(Mr. Kasidit Sukprasert)
ANALYST
1-158-9-6161

(Mr. Narongsak Senpanitkam)
Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
1-158-9-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 025/2565

Report Date : September 12, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 7-10, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	7-8/09/2022			8-9/09/2022			9-10/09/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.5	91.5	60.4	61.3	96.4	50.9	60.7	81.7	52.5
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	50.6	70.2	48	60.6	81.6	52.1	60.9	85.6	51.7
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59.4	68.1	55.6	61.4	86.5	52.3	65.3	86.8	56.2
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.7	63.9	56.6	66	94.8	55.1	61.6	84.8	53.1
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.6	66.9	55.6	61.3	99.7	56.7	59.4	90.1	57.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.5	65	54.8	62.1	79.7	54.6	59.2	95.5	55.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	58.3	65.9	55.3	60.7	89.1	55.3	59.8	76.6	55.3
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	50.9	68.8	51.2	54.5	71.5	49.7	52.6	75	48.7
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	47	68.9	53	52.9	69.1	49.2	52.1	70	47.2
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	46.2	57.8	45	54.6	62.7	46.8	54.9	60.8	48.2
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	45.9	57.4	44.9	53.7	64.3	47.9	55.2	66.7	49.2
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	46.5	68.8	44.7	51.2	55	47.8	54.5	59.2	45.8
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	45.8	56	44.5	52.6	57.1	48.9	50.5	56.7	44.7
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	45.8	57.2	44.9	53.5	62.5	51	53.1	60.8	44.7
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	46.4	62.5	45	53.9	58.6	50.7	52.9	57.6	50.2
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	46.2	64	43.8	50.8	55	46.1	52.4	64.3	45.1
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	50.4	68.8	46.5	51.8	75.8	46.1	51.6	72.1	45.6
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	58	87.8	51.1	51.6	74.8	46.9	54.3	76.9	50.5
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.7	93.1	55.8	65.6	93.8	51.2	61.5	88.9	53.5
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.1	94.8	60.4	64.5	82	51.9	59.4	82.6	51.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.2	94	60	62.5	87.4	51.9	57.7	84.6	52
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	64.4	87.3	61.9	60.3	84.1	51.4	60.9	87.1	50.7
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.7	90.6	60.7	62.5	86.1	49.6	65.6	93.4	49.6
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	65.5	94	60.5	60.2	84.4	52.1	60.2	84.4	52.1
24 Hours Measured	59.6	94.8	56.2	60.4	99.7	51.6	59.4	95.5	51.9
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

 (Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161


 (Mr. Narongsak Seripantkam)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 026/2565

Report Date : September 19, 2022

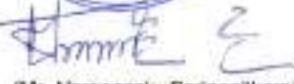
CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 10-13, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075


Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	10-11/09/2022			11-12/09/2022			12-13/09/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.3	81.5	60.2	62.7	89.2	57.2	64.1	93.7	58.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	62.5	83.3	60	61.2	88.3	58.1	64	92.1	59.6
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.9	81.6	51.1	62.7	85.6	64.5	65.8	90.1	58.7
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.3	65.8	52.7	63.2	84.6	57.6	67.5	86.3	58.6
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.7	61.8	54.6	60.5	81.3	58.8	61.7	84.5	58.3
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	45.7	66.5	44.5	45	61.6	43.9	47.8	63.3	46.8
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	45.8	64.8	44.7	49.8	61.8	44.2	48.1	69.1	46.7
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	48.7	73.3	44.2	52.7	63	43.9	49.9	66.8	46.7
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	47.9	67.5	43.4	52.7	75.1	43.1	47.2	65.4	46.1
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.6	60.2	43.1	49.2	62.3	42.2	46.7	54.5	45.4
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	48.5	65.5	43.2	43.7	58.2	42.2	45.4	59.4	45.9
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	43	49.2	42.4	42.2	54.1	41.3	47.1	61.9	45.7
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	44.3	50.8	42.6	43.8	51.4	41.9	51.9	65.3	45.8
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	52.4	61.7	42.9	52.5	62.5	42.4	56.6	59.6	55.4
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	52.9	58.3	51.1	43.3	50.8	42.6	58.5	90.5	56.1
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	55.9	87.2	52.6	51.4	61.7	42.9	60.4	92.4	56.5
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	56.5	82	52.5	52.9	58.3	52.1	61.5	93.3	55.7
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.2	89.4	52.4	57.5	87.2	52.6	62.3	95.3	53.4
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	58.7	85.7	53.9	56.1	82	52.6	63.9	94.8	59.8
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	56.2	88.3	53.3	65.3	89.4	62.4	61.3	85.6	59.4
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.4	87.5	52.5	64.5	80.5	55.1	64.2	94.1	52.5
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.5	83.3	52.7	62.6	97.3	55.7	65.5	90.6	51.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.9	82.6	57.3	63.3	89.3	59.4	62.2	98.2	57.4
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.4	84.1	57.1	64.5	87.5	59.8	61.7	95.4	57.2
24 Hours Measured	57.4	89.4	53.5	59.9	97.3	56.3	61.6	98.2	55.8
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


 (Mr. Kasid Sukprasert)
 ANALYST
 2-158-9-6161




 (Mr. Narongsak Seripantkarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanochap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-9-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 026/2565

Report Date : September 19, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 13-15, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	13-14/09/2022			14-15/09/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	63.4	96.3	56.8	62.4	92.6	61.5
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	62.5	97.2	58.1	61.6	95.9	60.9
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	64.3	98.1	59.7	61.8	92.8	55.3
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	65.1	91.2	58.4	63.5	66.1	54.9
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	61.1	87.4	59.5	62.7	63.4	58.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	49.3	62.1	48.3	50.7	63.5	48.8
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	49	65.7	47.8	47.9	61.8	45.6
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	48.5	66.8	47.3	45.7	66.5	44.7
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	48.2	66.1	46.6	45.9	64.8	44.7
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.9	61.4	46.7	48.7	73.3	44.2
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	49.9	63.2	47.3	47.9	67	43.4
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	48.8	60.5	46.5	47.7	60.2	43.2
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	47.5	60.2	46.6	48.5	65.5	43.4
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	46.7	59	45.7	43	49.2	42.5
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	54.6	64.8	46.1	43.3	50.8	42.6
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	56.8	65.4	53.2	51.4	61.7	42.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	61.6	85.8	56.6	52.9	58.3	52.1
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	66.7	82.8	56.7	55.9	87.2	52.6
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	65.7	96.1	56.4	56.3	82.3	52.6
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	65.1	98.7	57.1	67.4	89.4	52.4
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	64.3	91.4	57.6	68.2	97.3	55.5
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	64.5	97.2	58.2	68.1	98.1	55.3
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.7	92.2	59.2	64.6	96.9	60.7
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.6	95.4	59.7	63.2	98.5	61.6
24 Hours Measured	61.6	98.7	55.8	61.5	98.5	55.4
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


 (Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripenitkam)

Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 026/2565
Report Date : September 19, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาวีธา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงคลองพิน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 15-17, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	15-16/09/2022			16-17/09/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.3	98.4	58.4	62.5	93.6	61.4
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.4	94.8	57.5	60.3	95.8	61.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.5	97.5	57.3	61.5	97.7	61.1
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.9	82.3	56.2	60.4	78.9	61.2
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.4	77.5	56.5	59.8	86.4	56.3
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55.2	75.4	54.2	59.4	77.3	55.2
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.3	64.8	47.5	58.7	65.6	48.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	47.5	62.2	46.6	57.2	70.2	57.4
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	47.4	59.9	46.5	56.5	64.5	47.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.7	63.4	46.4	49.7	59.6	47.5
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	47.3	59.9	46.3	52.2	62.3	46.7
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	48.4	55.8	46.2	47.4	54.6	45.9
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	46.6	56.8	45.6	46.6	54.4	45.7
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	47.3	53	45.4	46.8	64.3	45.6
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	48.9	64.3	45.3	46.2	59.5	45.3
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	54.1	57.5	53.4	54.7	64.6	54.5
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	55.3	77.2	53.9	56.2	71.9	54.5
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	58.1	89.6	54.4	60.4	86.3	55.3
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	57.3	95.3	56.4	60.2	86.3	55.6
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.7	98.8	55.7	62.7	98.5	54.7
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.2	92.3	59.2	62.2	97.3	55.4
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	63.1	98.2	59.5	62.5	98.2	55.5
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.5	96.6	57.3	61.6	95.5	60.7
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.7	96.7	58.5	61.4	97.6	60.6
24 Hours Measured	58.3	98.8	55.1	59.3	98.5	56.8
Standard ¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 18 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST
1-158-4-6181




(Mr. Narongsak Seripantakam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
1-158-4-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 027/2565

Report Date : September 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 17-20, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	17-18/09/2022			18-19/09/2022			19-20/09/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.5	87.6	57.7	60.9	92.8	56.6	64.4	82.9	61.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	64.5	95.2	57.6	60.5	90.3	56.2	65.9	93.8	62.8
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	62.6	94.4	59.1	59.8	86.4	55.4	64.2	91.2	62.9
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.3	84.5	57.8	61.7	86.1	58.6	65	91.8	63.6
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.8	95.2	57.4	59.4	87.7	57.1	62.8	85.3	60.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	60.3	89.2	52.9	56.6	85.2	55.2	66.6	88.3	53.8
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	61.6	86.7	50.6	57.2	92.1	52.5	52.4	64.9	50.7
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.3	67.7	49.3	58.2	86.4	50.9	51.3	72.1	49
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.6	82	47.6	56.7	77.3	50.5	48.9	60.7	46.5
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	60	86.3	47.8	55.5	79.2	52.4	47.3	59.2	45.9
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52	78.3	47.2	59.7	74.8	54.3	45.9	69.4	44
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	58.4	74.9	47.4	57.8	80.1	53.2	46.2	59.9	43.5
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	58.2	74.8	53.5	51.1	75.5	49.4	46.6	56.7	45.3
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	57.1	74.4	52.8	48.1	74.7	46.1	44.5	54.2	43.5
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	58.9	70.8	45.6	49.2	74.2	42.1	44.4	53	43.4
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	51.1	68.2	44	53.8	74.2	47.5	45.7	72.5	44.1
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	49.5	67.5	44.2	51.8	73	47.2	51.6	62.2	46
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.1	85.6	46.3	60.2	87.8	48.3	62.2	99.1	55.3
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.2	85.8	52.5	59	72.9	53.1	60.9	92.1	63.2
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	64.7	79.1	52.2	60.9	88.1	51.8	64.9	90.9	64.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	65.3	87.6	59.3	62.6	84.5	58	60.3	87.7	57.6
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.7	97.9	57.3	61.8	89.1	58.1	65.3	85.6	63.4
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61	93.2	57.9	61	93.2	57.4	65.4	82.4	63.5
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.3	91	59.4	62.1	88.3	51.5	66.1	83.7	64.5
24 Hours Measured	60.9	97.9	55	59.1	93.2	54.3	62	99.1	59.8
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6181



(Mr. Narongsak Serpanitkam)

Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 027/2565

Report Date : September 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 20-22, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	20-21/09/2022			21-22/09/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.9	81.1	61.9	64.5	95.5	56.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	64.4	83.5	60.7	60.8	92.3	58.8
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	56.8	75.6	50.9	62.2	80.8	56.5
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	65	71	59.1	63.3	80.6	53.6
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	62.5	72.7	60.5	60.6	81.7	57.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.5	64.4	49.7	64.5	81.1	51.6
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.3	78.7	49.3	56.4	70.5	51.1
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.9	68.9	48.8	50.3	72.3	50.4
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.6	70.7	48.1	50.6	71.1	50.7
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	48.9	62.4	47.9	51.1	70.2	50.6
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	48.8	61.7	47.6	52.3	70.8	50.5
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.2	63.2	47.5	51.2	71.2	50.7
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50.3	64.8	47.8	51.4	71.3	51.2
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	57.3	73.2	50.3	52.2	75.5	51.2
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	59.2	79.6	55.4	60.6	77.4	52.2
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	57.4	75.2	51.2	57.6	73.6	55.7
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	61.1	82.3	57.8	59.9	86.6	54.4
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	64.6	87.9	56.4	60.1	85.3	59
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	65.8	87.2	63.2	61.8	82.7	55.2
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	66.5	92.3	62.2	57.7	79.3	52.9
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	67	85	60.9	62.3	88.2	55.6
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	65.4	88.2	62.4	62.6	85.1	60.5
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	67.5	76.8	54.9	61.1	92.1	57.3
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	65.9	92.1	58.8	62.9	88	54.2
24 Hours Measured	62.7	92.3	57.9	60.3	95.5	55.2
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwapphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 027/2565

Report Date : September 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 22-24, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	22-23/09/2022			23-24/09/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.6	83.1	55.2	65.7	81.1	61.9
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	64.8	81.4	61.2	64.4	83.5	60.7
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	63.3	92	59.7	56.8	75.6	50.9
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	63.9	86.8	60.8	59.3	71.3	59.1
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.3	72.5	57.6	60.4	72.7	58.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	54.1	68.7	50.5	59.5	64.4	49.7
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.9	68.6	49.3	57.3	78.7	49.3
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.9	78.7	49.1	55.9	68.9	48.8
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.8	73.4	48.3	56.6	70	48.1
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	49.1	60.7	47.9	48.9	62.4	47.9
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	49.6	66.6	47.7	48.8	61.7	47.6
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.2	65.3	47	49.2	63.2	47.5
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.4	74.7	47.6	50.3	64.8	47.8
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.9	69.8	48.1	57.3	73.2	50.3
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.2	87.3	49.5	59.2	79.6	55
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	59.3	85.5	54.9	57.4	75.2	51.2
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	62.9	80.6	54.2	61.1	82.3	57.8
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	61.6	78.9	53.5	64.6	87.9	56.4
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.1	87.5	47.2	65.8	87.2	61.2
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	64.8	83.6	59.1	64.5	92.3	61.2
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	65.4	82.5	58.2	65.1	85	60.9
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	65.3	84.3	60.9	65.3	88.2	62.4
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.9	88.2	58.9	64.5	76.8	54.9
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	63.7	87.3	56.5	65	92.1	58.8
24 Hours Measured	61.5	92	56.1	61.9	92.3	57.4
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๓-6181




 (Mr. Narongsak Seripantkarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 028/2565

Report Date : October 3, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 24-27, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	24-25/09/2022			25-26/09/2022			26-27/09/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	66.2	87.1	59.1	60.7	76	54.9	63	85.2	57.1
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	65.2	86.6	58.8	60.8	77.8	55	62.3	84	56.7
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	67.8	88.7	56.9	60.9	84.7	53.3	60.9	84.9	55.1
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	64.3	86.7	58	60	81.4	54.2	61.8	85.2	56.2
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	62.4	85.3	59.5	59.7	83.9	53.4	61.2	82.7	56.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	61.1	81.6	58.7	59.7	85.1	53.8	57.5	88.4	50.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	58.1	85.5	49.4	56	84.7	52	55.8	84	50.4
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	57.2	82.7	49.2	55.9	77.6	52.2	59.5	88.8	50.1
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	55.3	76.3	49.3	55.4	82	52.1	54.2	84.4	49.2
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	55.6	70.8	48.8	51.9	80.6	48.1	59.2	94.6	47
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	53.2	70.2	49.6	51.6	72.7	48	50.1	70.4	46.5
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	59.8	73.7	50.3	51.5	85.9	47.3	53.3	79.2	45.6
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	58.2	79.2	52.7	52.1	86.1	47.1	48.7	73.9	44.9
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	59.1	84.2	49.9	49.5	74.7	47.4	47.9	73.7	44.4
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.3	80.3	54.2	53.7	85.9	45	50.4	75.1	45.6
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	56.6	85.1	50.7	55.1	88.2	47	56.6	87.8	48.5
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	62.3	80.6	56	58.3	80.8	51.7	60.5	85.2	54.6
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	62.8	83.9	57.2	60.1	84	56.2	65	85.4	59.2
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.8	83.2	56.2	60.2	84.9	56.8	66.1	83.7	58.8
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.7	81.6	54.1	63.5	90.1	59	66.3	85.4	58.6
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.2	83.9	50.7	62.1	89.9	54.2	63.7	85.9	56
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.4	84.4	54.1	61.4	84.8	53.7	60.8	85.7	53.9
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.7	86.1	53.4	60.4	83	56	63.6	84.4	54.2
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	65	87.9	58.6	63.7	88.3	57.3	63.5	86.4	57.4
24 Hours Measured	62.2	88.7	55.5	59.3	90.1	53.7	61.3	94.6	54.6
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

2-158-2-8161



(Mr. Narongsak Serpanitkarn)

Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-ก-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 028/2565

Report Date : October 3, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 27-29, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	27-28/09/2022			28-29/09/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	65.5	84.8	61.7	66.8	86.1	63
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	65.3	84.6	61.5	66.2	86.5	63.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	63.3	82.6	59.5	64.6	83.9	60.8
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	64.4	83.7	60.6	65.7	85.2	61.9
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	62.5	81.2	58.1	62.7	82.5	59.3
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	60.1	79.4	56.3	61.4	80.7	57.6
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	60.5	79.8	56.7	61.8	81.1	58
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	61.1	80.4	57.3	62.4	81.7	58.6
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	58.2	78.5	55.4	56.6	75.9	52.8
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	58.8	79.1	56	56.3	75.6	52.5
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	57.3	78.6	55.5	58.8	78.1	55
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	57.2	78.5	55.4	59.3	78.6	55.5
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	57.2	77.5	54.4	59.5	78.8	55.7
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	56.2	75.5	52.4	57.5	76.8	53.7
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	56.3	75.6	52.5	57.6	76.9	53.8
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	56.4	75.7	52.6	57.7	77	53.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	58.3	77.6	54.5	59.6	78.9	55.8
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.3	78.6	55.5	60.6	79.9	56.8
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.3	81.6	58.5	63.6	82.9	59.8
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.3	81.6	58.5	63.6	82.9	59.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	64.1	83.4	60.3	65.4	84.7	61.6
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	65.3	84.6	61.5	66.6	85.9	62.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	66.3	85.6	62.5	65.6	86.9	63.8
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.2	81.5	58.4	66.6	85.9	62.8
24 Hours Measured	62	85.6	58.3	63.2	86.9	59.7
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-8181



(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 028/2565

Report Date : October 3, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาวีธา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 29 - October 1, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075


Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	29-30/09/2022			30/09 - 1/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.5	83.2	60.3	60.9	83.7	58.7
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	63.7	85.5	62.8	61.2	74	60.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61	68.6	60.2	60	65.2	59.3
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.6	64.4	60	60.9	63.4	57.3
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.3	62.8	58.7	60.5	72.1	57.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	51.7	71.8	47.4	48.9	58.5	47.9
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	48.5	58.1	47.3	48.1	61.4	47.3
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	49.3	63.6	47.9	47.7	56.5	47.1
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	48.6	57.6	47.4	47.8	62.9	47.1
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.4	55.3	46.7	47.3	52.1	46.7
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	47.5	57.8	46.8	47.5	56.6	46.8
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	48.3	56.1	47.2	48.6	54.6	47.8
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	58.1	68.4	47.8	60.4	75.3	48.1
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	60.9	65.2	60.4	61.2	68.6	60.6
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	61.3	78	60.5	61.6	81.1	60.6
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	64.6	99.7	60.8	67.6	93.5	60.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	68.8	90.9	61.6	66.3	95.1	61.3
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	68.3	94.4	61.4	65.3	87.5	61
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	65.3	93.4	62.8	67.6	93.8	61.5
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	67.9	98.6	62.2	64.5	95.3	62.7
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.2	93.6	60.7	59.4	85.6	56.4
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	63.1	89.4	60.1	59.8	79.4	56.2
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.3	89.3	61.3	60.3	82.5	59.2
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.4	85.4	61.4	60.5	82.1	59.4
24 Hours Measured	62.8	99.7	59.4	61.8	95.3	58.3
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


 (Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST
 7-158-6161




 (Mr. Narongsak Seripantkam)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
 7-158-64315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 029/2565

Report Date : October 10, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Sontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 1-4, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 75938

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	1-2/10/2022			2-3/10/2022			3-4/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.9	87.3	61.8	52.6	77.7	50.6	64.4	85.4	60.7
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	65.1	83.3	61.5	53.3	74.9	51.4	64.1	81.5	60.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	62.5	80.4	50.5	52.7	75.1	51.3	61.5	79.2	55.9
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.4	78.5	57.8	51.5	64	50.2	57.4	74.6	55.8
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.6	65.1	57.4	51.7	73.7	49.5	58.7	67.3	54.9
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	48.8	59.4	47	49.8	67.3	48.3	47.8	65.4	43.5
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	46.4	72.7	44.3	50.7	70.1	48.4	47.4	62.5	43.3
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	45.1	59.3	43.2	50	63.9	48.8	46.1	67.7	43.2
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	43.9	63.9	42.7	49.5	63.5	47.5	44.9	64.6	42.4
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	43.9	63.5	42.4	47.7	64.5	45.6	44.6	63.2	42.4
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	44.4	60.7	42.9	46.9	71.9	43.4	45.4	67.4	42.9
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	45.8	58.3	43.6	47.5	79.7	44.2	45.8	64.8	43.5
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	48.2	84.6	45.4	45	56.5	43.4	46.2	59.9	45.2
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	42.7	84.4	41.4	43.4	63.5	42.3	43.7	67.4	41.4
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	42.9	85.3	41.7	43.5	73.3	42.1	42.9	65.5	41.7
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	59.2	87.8	54.1	44.8	76	42.6	58.2	74.2	54.3
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	56.9	92.5	54.1	53.2	85.2	44.1	58.9	79.6	54.4
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	52.9	93	51.1	55.8	80.7	47.2	57.9	81	51.2
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	52.3	85.3	50	55.6	82.8	50.9	56.3	80.7	51.6
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	51.3	85.4	50.3	55.1	86.7	52.6	56.3	79.9	51.7
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	52.1	84	50.3	58	83.3	52.8	55.1	79.3	52.3
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	52.3	84.6	50.4	58.8	83.4	56	54.3	80.1	52.4
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	50.4	81	49.3	58.3	89.3	57	52.4	78.4	50.1
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	50.6	81.4	49.3	58.8	87.9	55.4	51.6	71.5	50.4
24 Hours Measured	57.2	93	53.7	53.7	89.3	50.7	57.1	85.4	53.3
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
1-158-9-8161



(Mr. Narongsak Serpanitkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanochap)
LABORATORY SUPERVISOR
1-158-9-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 029/2565

Report Date : October 10, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 4-6, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 75936


Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	4-5/10/2022			5-6/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61	96	58.2	59.4	80.7	57.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.4	71.3	58	58.4	70.1	56.9
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.8	79.2	56.7	59.1	74.7	57.3
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.4	75.9	55	57.5	67.1	55.5
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.7	69.8	55.1	57.9	67.2	55
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	50.1	63.1	47.8	50.7	69.7	48.3
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	49.9	60.1	48	50.1	64.2	48.3
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	49.2	62.3	47.2	50	60.6	48.3
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	49.2	65.2	46.8	49.6	65	46.9
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	49.2	64.6	46	49	63	46.7
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	47.9	63.2	45.5	48.5	70.4	45.6
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	47.1	63.8	45.1	47.3	60	45.6
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	46.4	62.1	44.6	48.8	74.8	45.5
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	46.2	71.3	44.4	46.9	59.6	45.1
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	46.3	59	44.5	47.1	57.9	45.5
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	48.5	63.3	46.4	48.4	62.4	46.4
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	49.8	62.7	47.6	49.5	64.6	47.3
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	55.8	75.4	48.9	56.2	65.2	51.8
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	58.6	68.6	56.3	59.3	70.6	57.9
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.6	74.7	58.3	59.6	71	58.2
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.9	83.7	58.1	60.1	75.7	58.3
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.8	75.1	58.3	60.6	85.3	59
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.1	82.4	57.4	59.5	71.5	58.3
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.3	85.1	57.3	60.3	88.4	58.4
24 Hours Measured	56.7	96	54.3	56.5	88.4	54.7
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaporn Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-n-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 029/2565

Report Date : October 10, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 6-8, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 75936

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	6-7/10/2022			7-8/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.8	80.4	58.3	58.9	74.8	57.7
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	63.9	83.6	57.3	58.9	76.9	57.9
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.6	80.9	55.6	60.8	83.1	57.5
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	56.4	78.7	54.5	60.5	86.8	57
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56	70.3	54.2	57.2	78.1	55.6
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	51.7	59.6	48.6	60.1	76.2	57
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	58.2	82.4	49.5	59.3	78.5	55.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	58	81	53.1	54.7	70.2	53.6
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.5	81.6	47.4	54.2	65	53.4
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	48.5	66.9	46.2	52.9	64.2	46.5
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	47.1	65.3	45	48.8	64.1	45.7
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	46	67.6	43.9	46.7	60.1	44.7
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	45.7	61.1	44	46.4	61.1	44.1
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	46.1	72.7	44.3	46.2	64.6	43.9
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	47.5	61	45.8	47.8	71.4	43.6
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	49.1	70	46.8	45.5	68.3	43.6
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	50.1	62.6	48.1	47.5	63.6	44.2
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.8	79.8	54.7	48.2	61.6	45.4
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.3	72.4	58	55.9	73.5	47.3
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.6	67.5	57.7	58.9	72.1	57.4
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59	76	57.6	58.9	67	58
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.9	65.7	57.7	58.6	65.3	57.5
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	58.4	72.1	57.4	59.4	79.7	56.9
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.3	85.2	57.1	56.9	69.5	56.2
24 Hours Measured	57.2	85.2	54.4	56.8	86.8	54.6
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


 (Mr. Kasid Sukprasert)
 ANALYST
 2-158-3-6161



 (Mr. Narongsak Seripantkam)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 2-158-3-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 030/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 8-11, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 75936

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	8-9/10/2022			9-10/10/2022			10-11/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.4	81.1	56.3	58	77.3	57.2	60.8	85.3	54.3
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.5	80.9	57.2	59.8	80.3	55.6	60.5	84.4	52.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.7	81.6	54.6	57.6	83.1	56.8	60.6	97.6	54.9
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.2	89.6	54.3	56.6	78.5	54.4	58.2	82.6	54.3
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.4	83.5	53.5	56.7	82.2	54.2	59.4	82.4	55.6
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	56.8	86.5	52.8	56.9	78.5	54.2	59.5	82.7	53.3
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.2	80.4	52.4	54.9	76.6	52.3	58.7	83.8	53.6
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.3	67.2	51.4	52.3	63.9	50.8	51.5	62.7	49.8
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.6	72.5	50.9	51.4	64.9	50.5	51.7	72.5	49
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.9	62.5	51.5	50.7	65.6	50	49.9	82	48.8
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.5	70.1	50.4	50.9	69.9	50	49.8	60.8	48.8
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	51.6	61.3	50.3	51.7	63.5	50.4	50.5	63.9	48.7
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.1	74.8	50.2	51.1	63.9	50.5	49.2	58.2	48.6
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.6	65.4	50.3	52.5	75.2	50.8	50.6	67.7	49.1
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	53.1	70.7	50.6	59.9	83.7	52.2	54.5	70.3	51.5
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	55	69.7	51.5	57.5	77.3	54	57.9	78.7	54
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.1	83.6	52.6	58.5	79.5	55.5	61.6	85.4	55.2
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.5	84.8	53.7	64.5	78.1	57.8	62.7	86	58.1
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	63.1	85	55.6	60.5	85.6	57	62.4	85.2	57.9
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.5	83.7	54.6	62.6	84.5	57.6	63.7	93.3	58.1
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.7	82.6	55.1	62.7	76.8	56.5	62.1	97.2	56.1
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.4	82.5	54.9	62.3	84.3	58.6	59.1	81.7	55.7
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.7	82.9	55.6	61.3	83.2	56.3	61.3	83.1	55.5
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	63.5	84.8	58.2	62.1	83.5	56.9	61.1	91	56.2
24 Hours Measured	58.8	89.6	53.9	59.1	85.6	55	59.4	97.6	54.4
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwasophon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 030/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงจตุรพิน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 11-13, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 75936

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	11-12/10/2022			12-13/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62	88.1	54.4	61.4	79.7	57.2
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.2	82.2	52.4	60.3	77.7	55.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	62.3	91.3	57.4	58.9	80.3	55
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.5	86.6	54.2	57.1	74.7	54.9
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.3	80.6	54.6	58.5	71.6	55.7
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	50.1	62.1	48	54.7	73.1	51.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	48.9	66.5	46.9	53.8	68.4	49.1
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	48.2	68.7	46.7	52.6	64	49.3
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	47.4	66.2	46.3	51.7	61.6	49.2
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	48.3	56.3	46.3	51	63.5	49.5
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	47.1	59.3	46.3	53.6	75.7	49.6
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	47.6	61.5	46.6	53.8	69.4	51.4
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	58.1	83.5	47.6	55.5	65.2	53.2
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	53.4	74.2	50.1	56.4	64.9	53.6
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.1	78.7	52.2	64.5	86.2	55.8
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	54.3	76.1	51.4	62.2	83.7	62.1
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	54.5	77.4	50.1	62.6	82.7	59
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.5	94	57.7	61.5	86.3	58.2
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.9	87.1	55.5	64.1	82.3	57.2
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	56.7	81	53.5	64.3	79.5	58.2
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.9	85.2	52.3	61.2	70.8	57.3
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.1	87.2	54.2	58.1	74.6	55.2
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61	88	55.3	63.2	81.9	59.3
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.5	85	56.8	60.6	82.7	57.5
24 Hours Measured	58.4	94	53.1	60.2	86.3	56.2
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 36 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)


ANALYST

๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripantakorn)

Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 030/2565

Report Date : October 17, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุรมหิณี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 13-15, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 75936


Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	13-14/10/2022			14-15/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	65.5	85	59.9	59.7	87.1	54.7
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	62.3	81.8	56.7	60.9	94.1	54.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.1	80.6	55.5	60.8	94.5	53.8
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.2	79.7	54.6	60	91.5	51
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.4	79.8	54.7	58.6	81.9	54.9
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	56.9	76.4	51.3	58.9	88.6	53.7
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	59.3	78.8	53.7	56.2	95.8	47.3
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	58.9	78.4	53.3	51.2	76	46.8
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	59.6	79.1	54	50.6	73.3	46.7
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	58.8	78.3	53.2	56.2	76.9	46.5
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	57.7	77.2	52.1	57.4	82.4	44.6
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	58.6	78.1	53.5	54.8	67.1	42.9
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	55.6	75.1	50.2	54.7	89.4	43.2
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	58.6	78.1	53.3	55.1	87.1	48.5
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	62.3	81.8	56.7	60.3	93.1	53.1
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	61.1	80.6	55.5	60.4	89.9	49.3
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	60	79.5	54.4	61.8	92.5	57.3
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	64.2	83.7	58.6	61.1	91.6	56.2
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	65.2	84.7	59.6	60.5	92.9	54.9
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.1	80.6	55.5	60.7	95.2	54.9
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.3	81.8	56.7	60.5	88.6	56.2
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	63.2	82.7	57.6	59.7	84.9	54.6
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.1	80.6	55.5	61.9	88.7	56.5
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.3	81.8	56.7	60.1	90.4	56.2
24 Hours Measured	61.4	85	55.8	59.3	95.8	53.4
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


 (Mr. Kasid Sukprasert)
 ANALYST
 ๖-158-๙-6161




 (Mr. Narongsak Seripantkarn)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR
 ๖-158-๙-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 031/2565

Report Date : October 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 15-18, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 75936

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	15-16/10/2022			16-17/10/2022			17-18/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.6	80.5	56.4	56.4	85.9	52.1	58.6	83.5	55.1
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	56.5	76.3	53.6	57.5	80	53.7	57.9	82.4	54.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.1	79.7	52.1	57.9	82.4	53.3	56.7	77.9	53.8
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	55.4	78.7	51.6	57.4	68.6	55.3	57.9	65.2	54.8
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.5	74.8	52.7	56.3	66.7	54.5	57.8	72.1	54.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.1	77.3	48.7	52.4	68.1	49.8	52.6	65.3	50.2
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.7	76.8	48.2	51.2	74.9	48.5	52	71.9	49.1
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	48.6	59	47.7	54.1	67.4	48.4	49.7	63.7	48
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	48.7	63.8	47.8	57.1	72.7	53.4	48.8	65.5	47.6
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	48.5	57.4	47.2	58.6	71	57.6	48.5	61.2	47.3
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	47.9	61.1	47	56.5	71.8	54.5	48.2	61.2	47.1
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	48.3	59.9	47.1	54.4	71.7	52.7	49.9	70.5	47.9
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.5	72.7	47.8	62.2	74.8	56	54.3	78.6	49
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	55	80.7	50.7	60.4	81.1	57.1	58.3	83.8	53.2
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	55.3	81.2	51.3	58.7	70.7	56.5	61.9	84.7	57.8
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	54.5	68.8	52.1	62.7	83.8	57.9	61.3	92.3	57.7
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	54.9	75.5	52.5	62.6	88	57.6	63.1	89.6	60.5
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	56.1	81.2	52.4	63.9	90.3	57.6	63.4	81.3	60.2
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	57.3	75.8	51.7	61.7	83.1	59.2	61.7	76.6	56.5
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.2	74.6	52	62.6	86.1	56.6	61.9	75.1	59.6
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.3	85.9	52.1	64.1	86.2	61.5	62.9	76	60.3
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.7	89.4	55.6	63.9	80.6	60.9	63.5	68	60.1
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.2	92.1	57.5	61.2	92.1	57.5	62.2	92.1	57.5
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.5	78.2	58.6	59.3	73.4	52.2	63.4	84.6	58.8
24 Hours Measured	56.8	92.1	52.7	60.2	92.1	56.4	59.8	92.3	56.3
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


 (Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

T-158-4-6161



(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director


 (Miss Swaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

T-158-4-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 031/2565

Report Date : October 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 18-20, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 75936

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	18-19/10/2022			19-20/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.5	84.9	57	64.3	80.7	60.8
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	63.1	85.9	57.3	63.4	85.3	61.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	63.4	78.9	61.6	63.5	84.9	59
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.5	79.2	57.8	61.6	82	58.2
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.7	70.6	55.5	59.5	82.6	57.2
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	60	69	57.8	58.2	74	56.1
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	57.9	69	54.8	57.8	80.7	55.3
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	57.6	75.4	55	56.7	67.4	53.9
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	55.6	68.7	51.5	54.6	69.4	51.2
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	54.2	64.8	51.4	52.4	62.4	49.7
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	53.9	65.7	50.2	51.3	61.8	49.6
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52	68.1	50.1	50.9	60.4	49.5
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.9	70.5	49.5	50.1	63.7	48.5
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	56.7	83.6	52.4	49.7	65.1	48.3
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	59.9	82.2	54.6	52.5	78.7	48.8
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	62.7	88.2	58.9	56.8	83	52.2
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	62.6	78.2	60.3	60.3	82.3	55.1
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	61.5	78.1	58.8	59.1	78.6	56.5
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.1	77.3	59	62.5	78.9	58.1
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.4	76.6	59.8	64	81.5	60.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.1	81.4	59.1	64.3	84.6	58
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	63.1	68	60.1	63.1	68	60.1
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.4	92.1	57.5	62.4	92.1	57.5
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	64.7	98.4	59.2	62.4	94.3	58.3
24 Hours Measured	61	98.4	57.4	60.5	94.3	56.9
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST
๖-158-๖-6161




(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 031/2565

Report Date : October 26, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Scontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุรพิน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 20-22, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 75936

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	20-21/10/2022			21-22/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.3	78.8	57.4	59.3	89.4	56.2
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	62.1	75.4	56.9	60.1	86.1	53.2
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.8	87.1	53.2	59.3	85.6	51.8
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.9	79.7	56.4	55.3	83.5	48.9
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.2	83.2	55.7	57.4	73.5	49.8
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.8	77.2	54.9	54.2	72.6	48.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.2	76.1	48.5	52.3	73.5	49.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	49.4	69.5	46.6	52.1	72.9	48.2
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	49.5	71.4	46.2	53.5	73.4	49.6
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.5	59.7	45.8	55.6	75.1	51.7
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	46.6	61.1	45.2	56.8	75.4	53.4
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	47.4	67.4	45.6	56.2	73.7	50.7
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	49.2	66.3	47.4	54.5	73.1	51.3
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.6	68.8	48.8	55.3	74.2	49.8
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	54.7	73.9	48.8	53.2	71.8	49.8
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	55.5	82.2	51.7	52.3	70.2	48.8
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	58	77.7	54.3	51.1	68.8	47.7
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.4	82	56.6	52.3	73.8	48.5
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.5	75.8	58.5	52.5	74.4	47.8
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	63.9	87.4	59.7	56.6	73.7	48.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	64.1	86.7	58.8	57.5	84.8	50.3
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	64.4	80.4	60.2	59.4	86.4	49.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.8	90.4	58	60.3	87.8	51.9
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.2	83.9	59.2	60.9	89.3	55.6
24 Hours Measured	59.6	90.4	55.6	56.8	89.4	51.2
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


 (Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

2-158-2-6161



(Mr. Narongsak Serpanitkarn)

Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-2-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 032/2565

Report Date : October 31, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท ฮาร์เวีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 22-25, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 75936

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	22-23/10/2022			23-24/10/2022			24-25/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.3	88.8	50.8	59.6	82.5	55.3	61.9	81.9	58.4
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.9	83.4	55.4	60.7	83.1	56.4	62.6	82.9	59.7
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.4	83.9	55.9	56.9	79.3	52.6	59.4	76.1	55.2
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.9	83.4	55.4	56.7	79.1	52.4	58.8	77.7	55.3
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56.7	80.2	52.2	56.8	79.2	52.5	57.6	77.9	55.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	58	81.5	53.5	55.8	78.2	51.5	59.9	78.4	54
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	53.7	77.2	49.2	56.6	79	52.3	58.1	77.6	55.4
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.5	77.7	49	52.6	75.4	48.3	56	75.7	52.9
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	55.8	79.3	51.3	52.4	74.8	48.1	53.2	72.9	49.9
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.5	75	47.2	52.6	75	48.3	52.2	71.9	49.1
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.9	75.4	47.4	51.2	73.6	46.9	54.8	74.4	51.4
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.5	76	48	49.6	72.4	45.3	54.2	75.5	50.6
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.7	74.2	46.2	48.6	71.3	44.3	52.9	72.6	50.4
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	50.2	73.7	45.7	49.7	72.1	45.4	52.1	71.8	49.3
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	48.9	72.4	44.4	48	70.4	43.7	55.8	73.3	52.3
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	49.7	73.2	45.2	47.7	70.1	43.4	54.4	74.4	50.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	49.7	73.2	45.2	47.2	69.6	42.9	57.2	77.7	53.4
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	48.7	72.2	44.2	49.6	72.5	45.3	59.9	80.4	57.1
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	50.7	74.2	46.2	55.8	78.2	51.5	59.8	80.2	55.3
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.6	77.1	49.1	55.7	78.1	51.4	61.6	83.1	58.6
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	57.9	79.4	51.4	57.9	78.3	51.6	60.8	81.1	57.3
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.1	82.6	54.6	58.2	80.6	53.9	60.1	80.5	56.9
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.7	83.2	55.2	58.9	81.3	54.6	62.8	82.3	59.7
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.6	83.1	55.1	60.9	83.3	56.6	61.7	79.5	56.5
24 Hours Measured	56.7	88.8	51.6	56	83.3	51.6	59	83.1	55.5
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST
๖-158-๖-6161




(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaporn Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



Safety Plan Co., Ltd.

บริษัท เซฟตี้ แพลน จำกัด

1034 หมู่ 3 ถนนรังสิต-ปากเกร็ด แขวงคลองจั่น เขตคลองจั่น กรุงเทพมหานคร 12000 โทรศัพท์ 0-2567-3549 โทรสาร 0-2567-3425
1034 Moo 3 Rangsit-Pak Kret Road H-3, Bangkok Suburban, Amphur Muang Pathum Thani 12000 Tel. 0-2567-3549 Fax 0-2567-3425

TEST REPORT

TEST NO. : NH 032/2565

Report Date : October 31, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 25-27, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 8226 Serial Number 75936

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	25-26/10/2022			26-27/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.2	75.2	51.7	61.7	80.7	57.8
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.3	75.6	52.4	62.8	83.1	59.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.1	72.6	51.7	62.5	83.9	59.7
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.3	70.8	49.9	60.7	81.9	57.6
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	55.4	70.9	48.7	58.7	79.9	55.2
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.3	70.8	49.4	60.1	81.3	57.3
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	50.2	69.7	47.5	56.4	77.2	53.1
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	50.2	69.9	47.1	56.8	76.7	53.7
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	45.6	65.3	42.3	50.7	70.2	47.6
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	44	63.7	40.9	52.5	71.1	47
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	45.6	65.2	42.2	50.8	68.3	45.3
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	47.2	68.5	43.6	49.1	67.7	45.9
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	46.6	66.3	43.7	51.1	70	45.6
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	46.8	66.5	44	51.8	70.4	48.4
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	49	66.5	45.5	50.7	68.6	47.2
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	52.3	72.3	48.8	50.1	67.8	46.7
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	49.7	70.2	45.9	54.7	76.2	50.9
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	54.6	75.1	51.8	58.7	80.6	54.1
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	56.3	76.7	51.8	64.4	85.5	60.6
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.4	76.9	52.4	61.9	83.2	58.3
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	57.7	76	52.2	61.3	83.7	57.1
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	57.5	73.9	50.3	62.7	84.2	58.3
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.6	76.1	53.5	64.1	84.5	60.3
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.4	74.2	51.2	62.4	82.1	58.9
24 Hours Measured	55.3	76.9	49.6	59.8	85.5	56.2
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : 1/ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

2-158-1-6161




(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director

(Miss Siwasophon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-1-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 032/2565

Report Date : October 31, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 27-29, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 75936

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	27-28/10/2022			28-29/10/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.9	75.9	52.4	59.2	78.2	55.3
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.5	76.3	53.1	60.3	80.6	56.8
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.7	73.2	52.3	61	82.4	57.2
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	55.9	71.4	50.5	56.2	77.4	53
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	52.7	70.6	49.3	55.7	76.7	52.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.9	71.4	50	57.4	78.8	54.8
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	51.8	70.3	48.1	53.9	74.7	50.6
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.8	70.5	47.7	54.3	74.2	51.2
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	46.2	65.9	42.9	53.2	72.7	50.1
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	45.6	64.3	41.5	55	73.6	49.5
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	46.2	65.8	42.8	53.3	70.8	47.8
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	47.8	69.1	44.2	51.6	70.2	48.4
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	47.2	66.9	44.3	53.6	72.5	48.1
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	47.4	67.1	44.6	54.3	72.9	50.9
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	49.6	67.1	46.1	53.2	71.1	49.7
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	52.9	72.9	49.4	52.6	70.3	49.2
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	51.3	70.8	46.5	57.3	78.8	53.5
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	55.2	75.7	52.4	56.2	78.1	51.6
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	56.9	77.3	52.4	57.9	83	58.1
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.3	77.5	53	59.4	80.7	55.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	56.3	76.6	52.8	59.2	81.2	54.6
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.1	74.5	50.9	60.2	81.7	55.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	57.2	76.7	54.1	61.6	82	57.8
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.1	74.9	51.9	60.5	79.6	56.4
24 Hours Measured	55.1	77.5	50.3	57.6	83	54
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST

2-158-ก-6161



(Mr. Narongsak Serpanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR

2-158-ก-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 033/2565

Report Date : November 2, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : October 29 - November 1, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 75936

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	29-30/10/2022			30-31/10/2022			31/10 - 1/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.1	83.8	55.7	53.7	74.5	50	57.9	81.4	53.5
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.6	86.5	56	56.9	76.8	53.4	58.8	82.3	54.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59	68.4	55.8	57.7	78	54.5	58.5	82	54.1
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.9	61.1	54.6	55.6	75.7	52.3	57.6	81.1	53.2
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.9	65.2	54.4	54.7	76.8	50.4	56.6	80.1	52.2
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.6	59.2	54.2	57	77.1	53.7	55.3	78.8	50.9
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	57.4	62.1	54.1	53.7	73.8	50.4	52.3	75.8	47.9
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	57.5	58.3	54.1	52.5	72.6	48.3	53.3	76.8	48.9
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	56	69.2	53.5	51.5	71.6	47.3	53.2	76.7	48.8
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	56.1	59.2	53.7	51.9	72	47.7	53.9	77.4	49.5
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	56	57	53.7	49.9	69.1	45.7	51.6	75.1	47.2
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	56.2	57.2	53.7	50.6	69.8	46.4	52	75.5	47.6
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	56.1	59.4	53.7	50	69.5	46.1	50.2	73.7	45.8
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	56.7	72.7	54	51.3	70.5	47.1	51.3	74.8	46.9
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.8	80.3	54.6	50.9	70.1	46.7	52.5	75.8	47.4
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	57.8	74.3	49.2	49.6	68.8	45.4	56	79.8	51.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.7	87.9	50.9	48.9	68.1	44.7	54.5	78	50.1
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60	82.5	51.3	50.2	70.3	46	59.2	82.7	54.8
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.2	79.4	53.2	51.3	71.4	47.4	59.1	82.6	54.7
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.6	87.4	54.9	53.6	73.7	49.7	59.5	83.1	55.1
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.5	84	52.5	52.5	72.6	48.6	58.2	81.8	53.9
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.1	82.7	50.5	54.9	75	51.3	57.9	81.4	53.5
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.5	80.2	50.8	59.6	80	56.5	59.3	82.8	54.9
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.2	78.8	56.1	56.9	77.3	52.7	57.8	81.3	53.4
24 Hours Measured	58.8	87.9	53.9	54.2	80	50.5	56.6	83.1	52.2
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


 (Mr. Kasid Sukprasert)
 ANALYST

๖-158-๖-6161




 (Mr. Narongsak Seripantkam)
 Managing Director


 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 034/2565
Report Date : November 7, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 1-3, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	1-2/11/2022			2-3/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	55.9	78.2	51.3	58.2	80.5	53.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.6	81.3	55	56.7	77.7	51.7
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57	79.4	52.5	57.3	80.6	53.7
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.8	79.3	54.6	56.3	77.5	52.2
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	55.6	77.9	51.8	54.8	77.1	51.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	53.8	75.2	50.4	54.5	75.9	50.7
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	53.6	75.9	49.8	51.7	74.5	47.9
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.7	74	47.9	50.5	73.1	46.9
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.4	72.7	46.6	51.1	73.4	47.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.1	73.4	47.3	49.9	72.2	46.1
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	50.8	72.4	47	49.1	68.7	43.3
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	50.2	72.5	46.4	49.5	69.4	43.3
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	47.1	69.4	42.7	51.6	72.3	45.7
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	47.1	69.4	42.5	50.5	73.1	46.4
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	50.1	72.4	45.7	47.8	70.4	43.4
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	50.7	73	46.3	52.7	75	48.3
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	53.8	76.1	49.4	53.8	76.1	49.4
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	53.9	76.2	49.9	56.8	75	52.8
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	54.4	76.3	49.7	57	79.3	52.7
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	55.1	77.4	50.5	54.8	77.1	50.2
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.9	81.3	54.9	56.3	80.6	54.2
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.8	82.1	55.2	57	81.3	54.4
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.3	81.6	54.7	56.7	79.5	52.1
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.7	81.5	55.2	57.9	79.7	53.4
24 Hours Measured	55.7	82.1	51.4	54.9	81.3	50.9
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-


หมายเหตุ : " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161




(Mr. Narongsak Serpanitkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 034/2565

Report Date : November 7, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงจตุรมหิน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 3-5, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002


Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	3-4/11/2022			4-5/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	55.1	78	51.4	58.5	80.8	53.9
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	55.2	70	51.5	59.1	80.8	54.8
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	54.8	69.9	47.6	58	80.3	53.4
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	49	63	47.3	53.8	75.3	50
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	50.7	69.5	47.2	54.1	76.4	50.3
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	47.7	65	45.1	55	76.4	51.2
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	43.7	66	41.8	54.5	76.8	50.7
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	43	63.4	40.9	51.5	73.8	47.7
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	41.9	64.9	40.6	51.7	74	47.9
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	42.5	67.8	41.7	50.3	72.6	46.5
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	42.2	61.6	41.4	50.7	72.3	46.9
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.6	65.9	41.5	49.2	71.5	45.4
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	49.3	63.1	41.6	49.3	71.6	44.9
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	49.6	63.7	41.3	49.1	71.4	44.7
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	47.7	65	41.2	49.3	71.6	44.9
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	43.6	60.9	41.1	50.8	73.1	46.4
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	48.2	65.2	41.5	53.8	76.1	49.4
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	49.1	61.7	45.6	57	79.3	53
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	47.2	66	45.3	57.1	79.4	52.8
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	48	64.1	45.4	58.4	80.7	53.8
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	54.9	60.3	47.5	57.5	79.8	53.4
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	55.3	57.6	49.9	57.4	79.7	52.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	57.5	64.8	51.6	57	81.6	54.7
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	57.3	75.9	52.3	58	80.5	54.2
24 Hours Measured	51.8	78	47	55.4	81.6	51.4
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-4-8161



(Mr. Narongsak Seripanitkam)
Managing Director


(Miss Swaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-4-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 035/2565

Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 5-8, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	5-6/11/2022			6-7/11/2022			7-8/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.6	79.4	54.9	57.9	81	53.5	57.7	74.5	50.7
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.2	78.3	54.9	58.8	82.3	54.4	56.4	76.8	53.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.8	79.1	55.5	58.5	82.4	54.1	57.9	78	54.4
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.7	78.8	55.4	57.6	81.1	53.2	55.6	75.7	52.3
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57	77.2	53.7	56.6	80	52.2	56.7	76.8	53.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.7	77.8	54.4	55.3	78.8	50.9	57	77.1	53.7
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	56.9	77	53.6	52.3	75.8	47.5	53.7	73.8	50.4
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.5	72.6	48.3	53.3	76.8	48.9	52.5	72.6	48.3
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.9	72.4	47.7	53.2	76.7	48.8	51.5	71.6	47.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.6	72.7	48.4	53.9	77.4	49.5	51.9	72	47.7
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	50.3	69.5	46.1	51.6	75.1	47.2	49.9	69.1	45.7
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	50.7	69.9	46.5	52	75.5	47.6	50.6	69.8	46.4
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	48.9	68.1	44.7	50.2	73.7	45.8	50.3	69.5	46.1
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	50.4	69.2	45.8	51.3	74.8	46.9	51.7	70.5	47.2
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	48.2	67.4	43.8	52.3	75.8	47.7	50.9	70.1	46.7
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	48.2	67.4	44.2	56.3	79.8	51.9	49.6	68.8	45.4
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	48.3	67.5	44.1	54.5	78.1	50.1	48.9	68.1	44.7
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.7	77.8	53.5	59.2	82.7	54.8	50.2	70.3	46
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	57.8	77.9	53.9	59.1	82.6	54.7	52.3	71.4	47.4
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	56.2	76.3	52.3	59.5	83	55.1	53.1	73.7	49.7
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.1	79.2	55.2	58.3	81.8	53.9	55.5	72.6	48.6
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.2	80.3	56.3	57.9	81.4	53.5	54.7	75	51.2
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.3	79.4	55.4	59.3	82.8	54.9	59.9	80	56.4
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.1	79.5	54.9	57.8	81.3	53.4	56.6	77.3	52.7
24 Hours Measured	56.6	80.3	52.8	56.6	83	52.2	54.7	80	50.7
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-4-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-4-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 035/2565

Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 8-10, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	8-9/11/2022			9-10/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	57.9	75.8	51.3	57.7	81.2	53.2
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.5	78.1	54.7	59.2	82.7	54.7
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59.4	79.3	55.7	57.6	81.1	53.1
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	56.9	77	53.6	56.9	80.4	52.4
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58	78.1	54.7	55.7	81.2	52.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	58.3	78.4	55	55.8	79.3	51.3
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55	75.1	51.7	54.7	78.2	50.2
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.8	73.9	49.6	55.5	79	51.3
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.8	72.9	48.6	51.6	75.1	47.1
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	53.2	73.3	49.4	51.5	75	47.6
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.2	70.4	47.1	49.4	72.9	44.9
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	51.9	71.1	47.7	50.6	74.1	46.1
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.6	70.8	47.4	48.6	72.1	44.1
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	52.6	71.8	48.4	50.7	74.2	46.2
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	52.2	71.4	48.5	47	70.5	42.5
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	50.9	70.1	46.7	48.3	71.8	43.8
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	50.2	69.4	46.3	48.5	71.5	43.5
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	51.5	71.6	47.3	55.8	79.3	51.3
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	52.6	72.7	48.7	55.6	79.1	51.1
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.9	75	51.1	53.7	77.2	49.2
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.8	73.9	49.9	57.4	80.5	52.5
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.2	76.3	52.3	57.9	81.4	53.4
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61	81.3	57.3	57.3	80.8	52.8
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.2	78.6	54	58	81.5	53.5
24 Hours Measured	56.7	81.3	51.9	55.3	82.7	50.8
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

2-158-2-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-ก-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 035/2565

Report Date : November 14, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soonlareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 10-12, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	10-11/11/2022			11-12/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	55.3	78.9	50.8	59.6	82	55.3
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.7	83.4	55.4	60.7	83.1	56.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.4	83.7	55.9	56.9	79.3	52.6
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.9	83.4	55.4	56.7	79.1	52.4
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56.7	80.2	52.2	56.8	79.2	52.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	58	81.5	53.5	55	78.2	51.5
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	53.7	77.2	49.2	56.6	79.4	52
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.5	77.4	49	52.6	75.9	48.3
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	55.8	79.3	51.3	52.4	74.8	48.1
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.5	75	47	52.6	75.3	48.3
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.9	75.4	47.4	51.2	73.6	46.9
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.5	76.9	48	49.6	72	45
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50.7	74.2	46.2	48.6	71.5	44.3
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	50.2	73.7	45.7	49.7	72.1	45.4
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	48.9	72.4	44.4	48	70.4	43.7
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	49	73.2	45.2	47.7	70.1	43.4
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	49.5	73.7	45.5	47.2	69.6	42.9
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	48.9	72.4	44.2	49.6	72.3	45.3
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	50.7	74.2	46.3	55.8	78.2	51.5
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	53.6	77.1	49.1	55.7	78.1	51.4
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	57.9	79.4	51.4	55.9	78.3	51.6
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.1	82.6	54.6	58.2	80.6	53.9
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.7	83.2	55.2	58.9	81.3	54.7
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.6	83.1	55.1	60.3	83.3	56.6
24 Hours Measured	56.2	83.7	51.6	55.8	83.3	51.6
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 036/2565

Report Date : November 21, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 12-15, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002


Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	12-13/11/2022			13-14/11/2022			14-15/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.4	76.7	55.1	53.9	62.7	51.4	54.8	65.5	53.5
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	54.6	66.2	51.5	53.7	80.1	51.5	55	66.2	53.1
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	51.9	60.6	49.2	51	66.4	47.3	51.9	71.6	49.6
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	50.8	65.7	43.6	47.9	61	41.2	49.7	63	47.3
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	52	60.4	49.3	49.5	57.4	46.6	49.2	58.7	47.8
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	43.9	58.5	41.3	44.2	58.9	41.1	48.2	60.2	43.7
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	40.2	58.5	47.8	46.3	72.5	41.7	45.1	60.3	41.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	49.3	55.5	45.4	43.5	58.8	45.8	45.3	57.5	41.6
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	48.5	51.8	45.6	42.8	58.5	41.5	43.9	56.7	41.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	49.5	59.3	45.9	41.7	57.8	40.6	43	57.9	41.2
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	49.5	56.2	45.5	48.3	58.1	40.4	42	61.4	41.5
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	47	51.4	45.4	47.1	60.6	45.9	42.9	62.6	41.4
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	46.9	53.4	45.7	46.1	55.9	45.5	47.6	61.2	45.1
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	47.3	58.8	45	47.2	62.3	45.2	46.2	69.6	45.6
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	48.6	51.7	45.5	49.2	58.8	47.3	47.8	65.5	45.2
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	45.1	61	41.3	41	59.9	40.6	45.7	69.9	42.5
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	46.5	58.6	43.6	47.1	60.1	43.4	47.6	68.5	45.8
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	48.7	63.5	47.2	50.6	79.8	47.5	50.3	67.2	47.9
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	49.1	67.8	47.4	56.8	81.7	49.6	53.8	67	51.6
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	49	64.6	47.7	56.7	76.1	49.2	53.9	63	51.4
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	49.8	64.2	47.8	54.4	72.3	49.8	54	63.5	51.3
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	48.4	65.5	47.4	53.1	69.1	51.9	53.6	62.8	51.5
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	53.9	70.3	49.4	55	73.1	51.1	57.6	77.6	53.1
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	55.1	70.2	53	55.5	74.3	53.4	55.4	70.3	53.5
24 Hours Measured	51.3	76.7	48.3	51.6	81.7	48	51.5	77.6	49.1
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kaedid Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161




(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 036/2565

Report Date : November 21, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 15-17, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002


Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	15-16/11/2022			16-17/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	55	65.4	53.7	54.1	73.6	51.2
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	54.6	67.3	53.3	52.5	58.2	49.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	53.3	69.4	49.5	51.1	62.5	47.6
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	49.3	65.3	47.1	49.3	63.6	47.8
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	51.4	57.8	47.6	50.9	81.9	47.3
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	50.7	72.5	41.6	56.4	86.1	43.1
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	44.3	58.4	41.9	45.4	82	41.4
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	45.1	64.1	41.5	46.6	88.8	43.6
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	44	65.5	41.2	46.8	84.4	40.7
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	42.6	66.3	40.4	42.2	61.3	40.5
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	41	56.9	40.3	41.5	57.5	40.3
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	42.8	59.3	40.7	42.7	72.1	40.2
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	42.2	53.3	40.5	42.7	59.9	40.6
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	41.3	63.3	40.6	42.6	57.8	40.8
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	41.9	57	40.5	42.4	57.4	40.5
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	46.4	64.6	45.3	46.2	68.3	41.3
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	49.4	63.8	47.4	50.5	60.9	47.1
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	51.3	67.7	49.5	50.1	60.1	47.4
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	50.6	67.9	49.8	51.6	68.8	49.5
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	49.5	69.2	47.6	53.3	68.3	51.7
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	49.2	63.5	47.3	53.1	63.7	51.8
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	51.1	62.5	47.5	53	62.5	51.9
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	53.3	62.1	51.2	54.1	63.7	53.6
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	54	69.5	51.4	54.4	72	53.4
24 Hours Measured	50.2	72.5	47.9	51	88.8	48.3
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 16 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
2-158-9-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-9-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 036/2565

Report Date : November 21, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Sontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 17-19, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002


Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	17-18/11/2022			18-19/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	54	71.9	49.6	48.1	67.8	41.3
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.9	90.7	47.8	53.1	85.9	41.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	50.9	70.2	47.5	47.7	64.5	45.7
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	50.1	85	47.7	46.7	60.8	44.9
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	49.6	58.9	47.5	47.8	62.1	45.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	48.8	54.2	47.6	42.3	58.9	40.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	47.4	58.3	45.8	42.5	53.1	40.6
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	46.8	65.2	43.9	41.7	58	40.5
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	46.1	65	43.4	42.8	57.4	40.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	48.5	75.1	43.5	45.9	86	40.2
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	44.9	55.7	43.3	43.8	55	41.1
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	45.1	59.8	43.2	45.9	59.3	43.5
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	47.2	67.4	43.1	48	65.4	43.6
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	47.8	70.9	43.5	48.9	69	45.3
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	50	71	45.2	49.2	69.7	45.4
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	47.8	61.3	43.6	52.7	68.5	45.7
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	52.1	64.7	47.7	52.8	67.1	47.8
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	52.1	62.8	49.3	53.7	69.5	47.3
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	52.5	64.6	49.2	50.7	68.6	43.6
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	50.2	68.5	43.4	54.2	78.5	42.3
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	52.8	74	45.5	51.4	65.2	43.2
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	50.2	63	47.2	52	65.9	41.1
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	54.3	70.9	47.3	53.4	62.8	41.5
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	55.9	72.8	49.1	54.6	69.7	41.6
24 Hours Measured	51.5	90.7	46.6	50.4	86	43.7
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-9-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Shwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-9-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 037/2565

Report Date : November 28, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 19-22, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002


Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	19-20/11/2022			20-21/11/2022			21-22/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	63.5	65.1	61.3	56.7	78.1	53.6	58.6	79.4	54.9
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	63.7	68.4	61.1	57.5	88.4	53.2	58.2	78.3	54.6
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	63.8	76.3	61.5	54.6	70.7	52.3	58.8	79.1	55.5
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.5	79.9	59	56.9	81.8	52.1	58.7	78.8	55.4
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	61.6	77.5	58.5	53.9	68.8	51.3	57	77.1	53.7
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	60.2	68.9	58.9	52.5	73.6	50.1	57.7	77.8	54.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	59.4	74.6	56.4	50.2	60.7	48.8	56.9	77	53.6
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	58.4	63.2	56.3	50.6	73.8	48	52.5	72.6	48.3
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	58.1	59.8	56.6	52.4	78.4	47.9	51.9	72	47.7
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	58.5	58.4	56	49.2	64.8	48.2	52.6	72.7	48.4
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	58	61.3	56.8	49.4	61.9	48.5	50.3	69.5	46.1
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	58.1	58.1	56.6	48.8	57.7	48.1	50.7	69.9	46.5
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	58.1	58.9	56.8	49.7	66.2	48.5	48.9	68.1	44.7
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	58.3	58.2	56.9	57.8	82.9	49.1	50	69.2	45.8
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	61.3	61.3	59.2	55.4	84.1	52	48.4	67.2	43.8
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	61.3	61.6	59.3	59.9	91.4	54.7	48.2	67.4	44.1
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	61.9	73.3	59.4	60.5	91.1	57.5	48.3	67.5	44.1
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	61.5	68.6	59.5	59.6	83.6	50.2	57.7	77.8	53.5
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.1	72.1	59	60.9	82.4	54.9	57.8	77.9	53.9
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	63.6	74.3	61.6	56	68.7	52.4	56.2	76.3	52.3
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.9	71.4	59.5	54.3	71.4	51.2	59.1	79.2	55.2
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	63.6	73.7	61.4	57.7	79.4	53.6	60.2	80.3	56.3
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64	74.7	59.5	57.1	80.9	52.9	59.3	79.4	55.4
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	63.2	76.1	61.2	55.9	76.6	53	59.1	79.5	54.9
24 Hours Measured	61.6	79.9	59.2	56.3	91.4	52.1	56.5	80.3	52.7
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 037/2565

Report Date : November 28, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 22-24, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	22-23/11/2022			23-24/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.1	83.8	55.7	61.7	82	58.3
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.6	86.5	56	61.1	91.1	50.6
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59	78.4	55.8	57.2	80.1	53.8
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.5	71.1	54.6	54.3	71.6	53.1
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.9	75.3	54.4	53.9	65.8	52.8
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.6	59.2	54.2	52.8	58.9	51.3
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	57.4	62.1	54.1	51.6	71.9	50.6
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	57.5	58.3	54.1	51.3	59.6	50.5
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	56	69.2	53.5	51.2	60.3	50.4
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	56.1	59.2	53.7	51.2	61.6	50.3
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	56	57	53.7	51.5	58.3	50.4
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	56.1	57.2	53.7	51.1	56.6	50.2
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	56.1	59.4	53.7	52.2	72.8	50.6
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	56.7	72.7	54	55.3	79	52.4
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.8	80.3	54.6	59.7	74.8	56.1
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	57.8	74.3	49.2	59.9	93	51.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.7	87.9	50.9	60.8	87	52.9
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.7	82.5	51.3	59.7	77.2	54.1
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.2	79.4	53.2	61.7	91.2	52.8
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.6	87.4	54.9	59.1	80.2	50.7
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.5	84	52.5	57.4	79.9	49.6
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.1	82.7	50.5	61.2	91.2	51.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.5	80.2	50.8	62.3	97.1	50.3
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.2	78.8	56.1	61.2	78.8	58.1
24 Hours Measured	58.9	87.9	53.9	58.4	97.1	53
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 45 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
2-158-0-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Shwasphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-0-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 037/2565

Report Date : November 28, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 24-26, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	24-25/11/2022			25-26/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.7	74.5	50.5	57.9	81.4	53.5
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.4	76.8	53.1	58.8	82.3	54.7
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.9	78	54.4	58.5	82	54.1
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.6	75.7	52.3	57.6	81.1	53.2
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56.7	76.8	53.4	56.9	80.1	52.2
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57	77.1	53.7	55.3	78.8	50.9
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	53.7	73.8	50.4	52.3	75.8	47.7
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.5	72.6	48.3	53.3	76.8	48.9
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.5	71.6	47.3	53.2	76.7	48.5
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.9	72	47.7	53.9	77.4	49.5
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	49	69.1	45.7	51.6	75.1	47.2
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	50.6	69.8	46.4	52	75.5	47.6
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50.3	69.5	46.1	50.2	73.7	45.8
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.5	70.5	47.1	51.3	74.8	46.9
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	50.9	70.1	46.7	52.3	75.8	47.4
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	49.6	68.8	45.4	56.3	79.8	51.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	48.9	68.1	44.7	54.5	78.2	50.1
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	50.2	70.3	46.4	59.2	82.7	54.8
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	51.3	71.4	47.4	59.1	82.6	54.7
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	53.6	73.7	49.7	59.5	83	55.1
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	52.5	72.6	48.6	58.3	81.8	53.9
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	54.9	75.5	51.3	57.9	81.4	53.5
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.6	80.3	56	59.3	82.8	54.9
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	58.9	77.3	52.7	57.8	81.3	53.4
24 Hours Measured	55.3	80.3	50.6	56.6	83	52.2
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-9-6161



(Mr. Narongsak Seriparitkarn)
Managing Director


(Miss Shwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-ก-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 038/2565

Report Date : December 3, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 26-29, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002


Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	26-27/11/2022			27-28/11/2022			28-29/11/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.9	81.3	52.7	63.1	86.2	55.3	62.2	89.7	57.1
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.5	82.2	54.4	62.5	91	56.7	60.3	82.9	56.8
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59	72.1	54.1	65.5	85.1	56	61	91.7	58.1
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.9	73.2	54.4	62.3	68.7	55.2	60.4	80.6	55.4
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.8	74.8	54.5	60.7	75.5	57.3	59.4	74.9	55.8
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	59.9	66.9	47.6	52.3	73.2	49.8	52.2	65.8	50.8
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.2	71.6	47.5	57.5	75.3	50.4	52.7	75.5	50.6
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	55.9	76.2	47.7	53.1	76.2	49.9	51.4	69.8	50.1
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	48.2	73.7	46.9	56	75.9	49.6	51.2	66.9	50.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	48.5	69.4	46.1	55.3	73.9	49.9	53	76.2	45.5
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	48.5	70.2	46.7	56.9	74.2	50.8	49.1	73.7	46.2
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.5	62.4	47.2	50.7	73.6	49.2	47.7	65.8	45.7
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	49.5	73.3	45.1	50.3	75.1	48.7	56.3	91.8	46.6
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	55.6	71.7	50.6	54.7	72.6	54	54.4	73.2	48.3
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	56.3	77.8	51.3	58.6	72.7	54.5	56.7	78.5	54.3
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	57.3	72.7	52.3	61.2	81.7	55.1	62.1	84	54.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	57.8	72.1	54.9	61.6	80.9	58.1	60.4	85.4	54.1
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.6	75.4	52.6	65.1	95.3	52.5	61.3	87.9	55.8
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	60.7	85.7	54	64.3	85.6	53.2	62.9	85.3	53
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.2	85.2	56.3	64.2	84.7	53.6	63.8	83	55.3
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.4	84.1	55.7	63.1	79.2	54.2	64.7	81.4	57.3
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.5	88.3	55.2	66.5	80.1	54.9	60.3	82.9	54.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.6	85.1	56.4	65.3	87.7	56.3	61.3	81.5	57.2
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.5	86.7	54.9	64.5	84.4	54.2	62.4	80.1	57.7
24 Hours Measured	58.8	88.3	52.9	62	95.3	54.1	59.9	91.8	54.5
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
7-158-9-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
7-158-9-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 038/2565

Report Date : December 3, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : November 29 - December 1, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 160721002

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	29-30/11/2022			30/11 - 1/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.1	87.6	58.9	59.7	82.6	54.5
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.4	89.4	57.4	59.3	81.4	56.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.5	89.6	55.6	59.8	87.7	54.1
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.1	75.7	55.1	60.8	78.9	57.2
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.4	73.6	55.7	57.5	78.7	55.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	51.9	79.2	49.4	53.5	82.6	50.7
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	56.2	81.4	50.2	51.6	64.3	50
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	54	76.1	47.3	52	71.3	50.1
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	53.5	75.5	46.7	51.5	71.8	49.8
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	54.4	75.9	47.1	51.1	73.7	49
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	53.9	76.5	46.5	50.3	73.1	48.8
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	48.4	69.7	46.1	51.3	72.2	48.7
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	49.4	72.8	46.4	49.3	72	45.2
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	55.6	71.3	54.2	50.4	68.5	48.3
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	59.3	72.8	54.7	54.3	72.9	49
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	61.4	74.2	55.2	60.9	83.5	54.6
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	60.2	79.5	56.4	61.4	80.5	55.1
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	63.8	82	57.9	62.6	87.3	55.7
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.1	83.2	55.7	62.2	88.6	57.3
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62	89.1	54.1	59.7	89.5	55.3
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.3	80.1	57.2	62.2	87.3	55.4
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.5	88.2	56.1	61.1	88.1	55.7
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	63.2	82.5	54.7	60.6	86.9	56.7
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	64.5	84.1	54.2	63.4	88.5	57.6
24 Hours Measured	60.1	89.6	54.6	59.1	89.5	54.2
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161




(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 039/2565

Report Date : December 7, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.8" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : December 1-3, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 150217022

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	1-2/12/2022			2-3/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	54.5	73.5	53.4	57.4	69.3	55.7
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	52.6	65.5	51.5	54.6	66.3	51.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	51.9	64.9	49.6	52.9	66.5	49.4
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	50.8	65.9	49.3	49	61.8	43.1
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	51.1	61	49.8	52.3	59.1	49.2
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	49.9	61.7	43.7	49.6	82.7	43.5
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	46	58.6	43.5	46.6	61.1	43.8
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	45.7	61.5	43.3	46.3	61.4	43.9
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	44.4	60.9	41.6	45	57.5	43.6
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	42.8	66.2	41.2	44	59.5	41.3
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	42	55.8	40.1	44.2	61	41.2
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	42.2	58.5	40.5	45.8	55.6	43.1
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	42.4	54.9	40.6	42.6	56.8	41.2
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	43.9	58.3	41.3	44.2	61.8	41.5
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	45.5	60.6	41.9	45.4	58.7	43.6
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	52.6	70.6	49.5	51.9	62.8	49.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	54.6	70.7	51.6	55.4	69.4	51.8
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	53.1	64.2	51.3	54	66.9	51.4
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	53.7	82.2	49.4	54.4	72.6	51.1
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	53.4	68.5	49.5	55.6	72.9	53.2
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	56.4	73.9	53.2	55.9	70.1	53.5
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	56.8	69.9	53.8	56.5	69.4	53.6
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	57.4	76.8	55.1	57.5	74.7	55.3
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	55.8	66.2	53	57.4	70.2	55.7
24 Hours Measured	52.4	82.2	49.8	53.2	82.7	50.6
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidit Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๓-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 039/2565

Report Date : December 7, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : December 3-5, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 150217022


Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	3-4/12/2022			4-5/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	57.5	77.6	55.7	56.8	70.1	47.4
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	54.2	71	51.4	54.5	84.6	49.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	53	63.5	51.5	54.3	87.6	47.2
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	48.1	62.8	45.3	45.7	73.7	43.1
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	54.9	90.8	47.2	51.3	90.2	45.3
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55.2	90.5	51.1	55.3	91.9	47.6
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	50.6	84.4	45.6	55.1	89.6	43.6
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	46.4	73	43.5	43.5	67.4	41.5
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	45.8	72.2	43.3	46.8	78.7	41.5
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	43.4	75.6	41.8	43.5	81.9	41.4
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	45.6	86.3	41.9	42.9	81.6	40.7
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	43.4	62	41.6	40.9	53.8	40.2
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	43	59.4	40.4	41.6	61.6	40.1
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	44.6	60.2	41.5	44	81.3	41.1
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	46	65.7	43.7	44.1	67.8	41.2
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	50.8	71.1	45.4	49.1	67.8	45.5
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	53.7	69.5	51.4	51.5	72.2	49.3
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	53.8	74.4	51.7	52.8	70.7	49.6
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	54.3	71.8	51.5	52.9	66.8	49.9
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	55	70	51.2	50.7	66.5	49.5
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	53.6	67.5	51.3	52.7	84.6	49.7
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	52.3	65.7	49.6	51.2	67	49.4
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	51.5	63.8	49.5	52.2	69.6	49.5
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	56.5	64.9	47.2	56.7	76.5	51.3
24 Hours Measured	52.5	90.8	49.2	51.9	91.9	47.1
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๖-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 040/2565

Report Date : December 13, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : December 5-8, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 150217022


Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	5-6/12/2022			6-7/12/2022			7-8/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	63.3	89.8	57.4	59.4	74.3	57.5	57.1	69.7	55.5
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.4	83.1	57.5	59.2	70.1	57.3	56.8	79.2	55.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	62	82	57.6	58.6	72.1	57.4	56.2	69.2	53.6
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58	82.5	53.3	56.4	74.4	53.5	56.3	71.9	53.2
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.1	64.8	53.2	55.3	76.4	51.6	56.7	71.4	53.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	48.3	60.1	45.1	51.1	72.1	45.2	56.7	76.5	51.5
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	48.6	66.7	45.5	48.4	62.8	45.1	53.1	63.2	51.6
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	48.5	61.4	45.6	48.6	63	45.5	48	62.1	45.8
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	47.6	62.8	43.9	47.9	69.1	45.3	47.7	61.9	45.7
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	46.6	66.1	43.8	46.7	61.7	43.9	46.8	62.3	43.9
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	45.6	63.4	43.7	45.8	60.1	43.8	45.7	61.9	43.6
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	45.8	65.3	43.5	44.8	62.6	41.7	47.4	78.6	41.3
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	45.9	63.6	43.6	44	60.6	41.4	45.5	75.4	41.5
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	47.2	61.8	45.3	42.8	57.8	40.5	45.6	76.6	41.4
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	49.1	63.5	47.5	42.6	57.1	40.6	45.3	74.3	40.1
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	50.6	64.8	47.4	43.5	65.6	40.3	45.2	65.2	41.2
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	57.7	77.4	49.2	46.2	80.3	41.2	44.5	69.1	41.5
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.7	74.4	57.5	54.2	70.5	51.1	47.1	67.5	41.6
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.1	78	59.3	56.8	70.8	53.5	54.6	72.7	52.3
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.4	80.2	59.1	57.8	73.2	55.6	56.8	76.8	52.5
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.4	90.5	59.6	58.1	77.6	55.3	57.9	74.9	55.9
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.7	91.4	59.5	56.4	72.2	55.4	57.7	79.6	55.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.5	92.6	59.8	55.7	68.4	53.5	59.5	75.3	55.4
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.4	90.3	57.4	56.7	71.6	55.6	59.6	74.1	55.2
24 Hours Measured	58.8	92.6	55.3	54.7	80.3	52.5	54.8	79.6	51.8
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-6-6161



(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Swaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-6-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 040/2565

Report Date : December 13, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : December 8-10, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 150217022

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	8-9/12/2022			9-10/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.7	83.3	55.4	60.7	83.1	56.4
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.4	83.9	55.9	56.9	79.3	52.6
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59.9	83.4	55.4	56.7	79.1	52.4
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58	81.5	53.5	56.8	79.2	52.5
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56.5	80.2	53.7	55.9	78.2	52.7
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	53.7	77.2	49.2	56.6	79.4	52.3
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	53.5	77.7	49.4	52.6	75.3	48.3
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	55.8	79.3	51.3	52.4	74.6	48.1
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.5	75.6	47.3	52.6	75.4	48.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.9	75.4	47.4	51.2	73.6	46.9
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.5	76	48.1	49.6	72.3	45.3
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	50.7	74.2	46.2	48.6	71.4	44.3
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50.2	73.7	45.7	49.7	72.1	45.4
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	48.9	72.4	44.4	48	70.4	43.7
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	49.7	73.2	45.2	47.7	70.1	43.4
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	49.7	73.2	45.2	47.2	69.6	42.9
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	48.7	72.2	44.2	49.6	72	45.3
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	50.7	74.2	46.2	55.8	78.2	51.5
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	53.6	77.1	49.1	55.7	78.1	51.4
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	55.9	79.4	51.4	55.9	78.3	51.6
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.1	82.6	54.6	58.2	80.6	53.9
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.7	83.2	55.2	58.9	81.3	54.6
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.6	83.1	55.1	60.9	83.3	56.6
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	55.3	78.8	50.8	59.6	82.1	55.3
24 Hours Measured	56.1	83.9	51.7	55.9	83.3	51.7
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่-15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-4-8161




(Mr. Narongsak Seripanitkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-4-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 040/2565
Report Date : December 13, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : December 10-12, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 150217022


Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	10-11/12/2022			11-12/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	63.3	82.3	49.5	59.3	76.4	55.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.5	77.4	59.6	59.4	79.9	58.7
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61	76.2	59.3	59.4	77.3	56.2
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.7	75	60.1	59.6	77.4	55.8
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.6	87.2	57.5	58.7	78.8	55.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	61.3	80.7	55.2	58.9	79.4	55.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	61	81.2	53.9	58.7	75.1	52.2
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	60.2	82.9	53	58.2	82	51.1
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	58.9	81.5	52.4	58.3	82.7	48.5
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	57.7	77.6	51.3	55.7	75.9	47.6
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	58.3	79.5	50.5	54.5	75.4	46.3
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	55.5	73.7	51	53.4	78.8	46.8
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	54.3	74.9	49.3	53.2	73	48.3
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	54.8	75.1	49.7	53.7	80.9	44.7
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	55.2	76	49.5	56	77.7	45.9
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	57.3	78.2	49.4	58.4	79.2	50.1
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.6	82.5	50.2	61.1	79.8	56.4
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	58.9	77.2	51.3	62.4	80.9	55.7
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	60.1	78.4	52.9	61.7	84.1	56.7
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.5	77.1	53.4	62.4	81.7	56.3
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.7	75.8	53.3	61.1	84.1	59.1
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.2	75.2	53	62	82.3	57.9
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	63.4	83.1	54.3	59.4	83.2	56.1
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	63.2	89.2	59.6	60.8	84.2	58.6
24 Hours Measured	60.1	89.2	54.9	59.4	84.2	55
Standard ^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)
ANALYST
2-158-4-6161




(Mr. Narongsak Seripantkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-4-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 041/2565

Report Date : December 20, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : December 12-15, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 150217022

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	12-13/12/2022			13-14/12/2022			14-15/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	57.2	79.7	53.6	59.2	81.7	55.6	61.2	83.7	57.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.2	81.7	55.6	56.3	78.8	52.7	61.1	83.6	57.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	56.6	79.1	53	58.4	80.9	54.8	58.2	80.7	54.5
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.2	80.7	54.6	57.2	79.7	53.6	59.3	81.8	55.6
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	54.4	76.9	50.8	54.2	76.7	50.6	57.2	79.9	53.6
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55.3	77.8	51.7	54.1	76.6	50.5	57.1	79.5	53.5
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.3	74.8	48.7	54.2	76.7	50.6	56.3	78.8	52.7
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.1	74.6	48.5	51.3	73.8	47.7	54.2	76.7	50.6
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.1	74.6	48.5	51.2	73.7	47.6	54.2	76.7	51
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.6	75.1	49	51.3	73.8	47.7	52.3	74.8	49.1
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.3	74.8	48.7	52.3	74.8	48.7	51.1	73.6	47.9
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	50.1	72.6	46.5	51.1	73.6	47.5	52.3	74.8	49.1
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50.2	72.7	46.6	51.2	73.7	47.6	52.6	75.1	49.4
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	50.4	72.9	46.8	53.3	75.8	49.7	52.4	74.9	49.2
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	51.2	73.7	47.6	56.6	79.1	53.4	57.2	79.7	54
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	51.5	74	47.9	56.9	79.4	53.3	57.2	79.7	53.6
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	53.3	75.8	49.7	58.6	81.1	55	58.2	80.7	54.6
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	56.6	79.1	53.4	59.3	81.8	55.7	59.3	81.8	55.7
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	56.8	79.3	53.2	58.3	80.8	54.7	57.2	79.7	53.6
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.3	81.8	55.7	59.3	81.8	55.7	58.3	80.8	54.7
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.2	80.7	54.6	59.3	81.8	55.7	59.6	82.1	56
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	57.8	80.3	54.2	59.7	82.2	56.1	56.9	79.4	53.3
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	56.6	79.1	53	59.3	81.8	55.7	61.2	83.7	57.4
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	58.3	80.8	54.7	58.6	81.1	55.2	62.3	84.8	58.7
24 Hours Measured	55.7	81.8	52.1	56.9	82.2	53.3	58	84.8	54.4
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161




(Mr. Narongsak Seripantkam)
Managing Director


(Miss Swaphon Phlichmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 041/2565

Report Date : December 20, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : December 15-17, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 150217022


Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	15-16/12/2022			16-17/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	56.5	79	52.9	57.7	80.4	54.1
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	56.8	79.3	53.1	56.3	79	52.6
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.2	79.7	53.5	54.4	77.1	50.7
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.6	80.1	53.9	54.6	77.3	50.9
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	55.6	78.1	52.4	52.5	73.8	49.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	54.4	76.9	50.8	52.3	75	48.7
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.2	77.7	51.6	52.4	75.1	48.8
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	55.3	77.8	51.7	52.6	75.3	49
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.1	74.6	48.9	52.4	75.1	49.2
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.6	75.1	49.4	50.1	72.8	46.9
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	54.1	76.6	50.9	50.2	72.9	47
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.3	74.8	49.1	50.3	73	47.1
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	53.3	75.8	50.1	51.1	73.6	47.9
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	53.6	76.1	50.4	50.5	73	47.3
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	53.6	76.1	50.4	51.6	74.1	48.4
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	54.2	76.7	50.6	52.6	75.1	49.3
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	54.6	77.1	51	52.4	74.9	48.8
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	56.3	78.8	52.7	56.6	79.8	53.1
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	58.2	80.7	54.6	56.8	80	53.2
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.3	81.8	55.7	59.3	82.5	55.7
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	57.5	80	53.9	58.6	81.8	55.4
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.3	81.8	55.7	58.9	81.4	55.3
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	57.2	79.7	53.4	56.6	79.5	52.8
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	56.3	78.8	52.7	56.2	78.7	52.6
24 Hours Measured	56	81.8	52.5	55	82.5	51.5
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
๖-158-๔-6161



(Mr. Narongsak Seripanitkam)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๔-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 041/2565
Report Date : December 20, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : December 17-19, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 150217022


Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	17-18/12/2022			18-19/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	56.6	79.3	52.2	57.2	79.9	52.4
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	56.2	78.9	51.8	57.1	79.8	52.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	54.2	76.1	49.8	58.5	81.2	53.7
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	52.3	75.6	47.8	54.3	77	50.6
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	52.4	75	47.9	52.6	75.1	48.8
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	51.1	73.8	46.7	52.3	75	48.7
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.3	76.1	47.9	51.1	73.8	47.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.3	75	47.9	50.2	72.9	46.6
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.7	74.2	47.7	50.1	72.8	46.9
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.1	74.8	48.1	49.2	71.9	46.2
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.2	73.9	46.8	48.2	70.9	45.1
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	51.1	73.8	46.7	47.2	69.9	44
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.3	74.8	47.9	50.6	73.1	47.4
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	52.3	74.8	47.9	51.6	74.1	48.4
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	52.6	75.1	48.2	55.4	77.9	52.2
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	52.4	74.9	48	56.3	78.8	52.7
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	53.6	76.1	50.1	58.8	81.3	55.2
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	54.6	79.1	51.2	59.6	82.8	56
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	56.3	79.2	52.3	59.3	82.5	55.7
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.4	80.6	53	59.3	82.5	55.7
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	57.2	80.4	52.8	58.7	81.9	55.1
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	56.6	79.1	52.2	58.1	80.6	54.5
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	57.2	80.1	52.8	58.2	81.1	53.4
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	58.3	80.8	53.9	58.3	80.8	53.5
24 Hours Measured	54.6	80.8	50.3	56.2	82.8	52.3
Standard ¹⁾	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidit Sukprasert)
ANALYST
1-158-4-8161




(Mr. Narongsak Seripantakarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichpmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
1-158-4-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 042/2565

Report Date : December 27, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : December 19-22, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 150217022

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	19-20/12/2022			20-21/12/2022			21-22/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	55.9	73.2	53.3	57.6	76.6	53.7	53.3	74.5	50.1
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.2	72.3	53.4	58.2	78.5	54.7	54.2	75.6	51.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59	75.5	55.7	56.6	77.8	53.2	54.2	75.4	51.4
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.2	73.5	51	56.4	77.6	53.2	51	71.8	47.6
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	52.5	71.7	49.7	54.4	75.6	51.3	50.4	70.2	46.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52	71.1	49.6	52.3	73.5	49.5	47	66.5	43.1
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.4	73.4	50	51.2	72	47.3	47.8	66.4	44.4
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	55.4	75.5	50.3	52.3	72.2	48.4	48.6	66.1	43.1
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	53.1	77.9	48.5	51.5	71	47.6	46.8	65.4	43.6
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.6	78.4	49.2	51.2	69.8	47.8	48.3	67.2	42.8
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.4	75	48.9	52.3	69.8	46.8	49	67.6	45.4
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	51	71.4	49.5	51.2	69.8	48	51.1	69	47.5
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.1	71.8	48.2	53	71.9	47.5	50.3	68	46.9
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.5	74.2	49.6	53.5	72.1	50.1	51.4	72.9	47.6
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	52.1	74.6	48.5	54.5	72.4	51	55.6	77.5	50.9
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	52.3	74.6	48.5	56.6	74.3	53.2	52.3	73.4	48.5
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	52.8	75.1	49	56.8	78.3	53	54.5	75.8	51.3
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	54.1	75.8	50.7	57	78.9	52.3	55.5	77	51.1
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	56	79	51.2	57.2	78.3	53.4	56.6	78.6	52
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	54.2	76.7	50.3	58.3	79.6	55.1	55.7	76.1	52.4
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	55.8	78.2	50.9	57.9	79.9	53.3	57.4	78.7	54.9
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	57.4	79.8	52.5	59	80.5	54.6	54.2	75.4	50.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.9	80.1	53.9	58.6	79	55.3	57.2	77.3	54.1
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	58.7	77.8	54	59.2	79.3	56.1	56.8	75.8	52.9
24 Hours Measured	55.5	80.1	51.2	56.1	80.5	52.4	53.6	78.7	50.1
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST
๖-158-๖-6161




(Mr. Narongsak Seripenikarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 042/2565

Report Date : December 27, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : December 22-24, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 150217022


Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	22-23/12/2022			23-24/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	57.6	79.6	52.9	56.5	75.5	52.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	56.4	78.7	52.1	57.5	77.8	54
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	54.2	76.6	50.9	56.6	77.8	53.2
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	55.7	77.2	52.4	55.4	76.6	52.2
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	53.7	75.5	50.2	52.4	73.7	49.6
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.3	73.8	49	52.1	73.3	49.3
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.5	73	49.2	52.3	73.1	48.4
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.4	73.9	49.1	50.1	70	46.2
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.3	72.6	49	50.2	69.7	46.3
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.6	72.9	49.3	50.1	68.8	46.8
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.7	73	49.4	51.2	68.7	45.7
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	51.5	72.8	49.2	50.5	68.8	47
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	55.6	76.5	50.9	51.2	70.1	45.7
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	55.8	76.1	51.1	51.3	70.1	48.1
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	56.9	77.2	52.2	52.7	70.2	48.8
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	56.2	76.5	51.5	52.4	70.1	49
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	56.1	77.8	51.4	52.9	74.7	49.4
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.2	78.9	52.5	54.1	79.4	52.8
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	57.9	79.8	53.2	58.3	80.4	55.5
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59	81.4	54.3	57.6	80.6	56.1
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	57.2	79.6	52.4	58.5	80.5	53.9
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	57.3	79.7	52.6	58.7	80.8	54.9
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	58.2	80.6	53.5	58.5	78.9	55.2
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	57.3	79.1	53.1	56.6	76.7	53.5
24 Hours Measured	55.9	81.4	51.6	55.1	80.8	51.9
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidit Sukprasert)
ANALYST
2-158-4-6161




(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
2-158-4-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 042/2565

Report Date : December 27, 2022

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : December 24-26, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 150217022

Interval Time	Noise Level (dB(A))					
	24-25/12/2022			25-26/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	57.7	79.7	53.4	54.2	77.6	49.8
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.7	79.8	53.2	53.7	77.1	49.3
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	55.5	77.9	50.8	51.2	74.6	46.8
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	56	77.5	52	52.8	76.2	48.4
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	52.8	74.6	48.7	52.4	75.7	47.8
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	53.7	75.2	49.6	51.4	74.8	47
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	49.1	69.6	45.4	52.9	76.3	48.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	49.8	71.3	44.9	52.3	75.7	47.9
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.1	71.4	47.2	51.1	74.5	46.7
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	50.5	70.8	46.4	50.2	73.6	45.8
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.1	71.4	46.3	50.8	74.2	46.4
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	50.7	71.2	46.4	51.1	74.5	46.7
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	49.9	70.8	45.2	52.6	76	48.2
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	52.5	72.8	47.8	54.4	77.8	50
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	49.4	69.3	44.3	54.6	78	50.2
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	47.5	67.3	42.3	53.8	77.2	49.4
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	47.7	68.7	42.3	54.2	77.6	49.8
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	51.3	73	46.6	53.7	77.1	49.3
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	55.6	77.5	50.9	55.3	78.7	50.9
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	55	77.4	50.3	56.6	80.3	52.2
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	55.8	78.2	51	56.3	79.7	51.9
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	56.9	79.2	52.1	54.4	77.8	50
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	57.5	79.9	52.8	55.3	78.7	50.9
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	57.8	79.6	53.6	55.2	78.6	50.8
24 Hours Measured	54.2	79.9	49.7	53.7	80.3	49.3
Standard^{1/}	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasidid Sukprasert)
ANALYST
7-158-9-6181




(Mr. Narongsak Seripanitkarn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)
LABORATORY SUPERVISOR
7-158-8-4315



TEST REPORT

TEST NO. : NH 043/2565

Report Date : January 6, 2023

CUSTOMER NAME : โครงการ Soontareeya Residence
ADDRESS : ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : December 26-29, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model Piccolo Serial Number 150217022

Interval Time	Noise Level (dB(A))								
	26-27/12/2022			27-28/12/2022			28-29/12/2022		
	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90	Leq	Lmax	L90
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	55.4	74.9	52	56.3	75.3	52.4	57	74.7	52.6
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.7	76.8	54.2	57.9	78.2	54.4	56.4	72.3	52.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	56.2	76.1	53.2	57.2	78.4	53.8	58.1	75.9	54.3
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	54.4	73.9	51.3	56.8	78	53.6	55.9	72.4	52.9
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	51.7	70.3	48.2	54.4	75.6	51.6	55.6	72.7	52.2
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	53.2	71	49.7	52.3	73.5	49.5	54	70.6	51.6
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	50.3	69.8	47	51.2	72.3	47.3	52.6	70.2	49.9
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	49.3	69.2	45.4	50.3	70.2	46.4	50.5	70.7	48.1
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	49.1	68.6	43.6	50.2	69.7	46.3	50.2	70.5	47.7
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.8	66.4	42.3	50.6	69.2	47.2	50	70.3	47.2
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	48.3	65.8	42.8	51.4	68.9	45.9	49.8	69.8	45.9
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49	67.6	43.8	52.3	70.9	49.1	49.6	67.7	45.4
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	48.6	67.5	43.1	51.1	70	45.6	49.3	67.5	45.5
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	46.6	65.2	43.2	52.3	70.9	48.9	49.7	68.3	45.7
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	49.1	67	45.6	51	68.9	47.5	50.8	70.4	47.3
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	49.9	67.6	46.4	52.4	69.7	48.6	51.3	71.8	49.8
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	50.3	71.4	46.5	55.8	77.3	52	54	73.1	51.5
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	54.2	76.3	49.8	57	78.9	52.3	56.9	75.5	53.9
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	54.7	75.8	50.5	57.3	78.4	53.5	55.7	72.9	52.2
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	55.7	78.3	51.6	55.6	76.9	52.4	55.5	72.2	52.1
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	55.8	78.4	51.2	58.3	80.3	53.7	56.1	76.8	53.6
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	56.6	79.2	52.2	57.4	78.9	53	57.4	79	53.8
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	56.5	75.9	53.1	58.6	79	55.3	56.2	77.4	51
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	56.6	76.1	53.5	57.2	77.3	54.1	57.7	79.2	53.8
24 Hours Measured	53.6	79.2	49.9	55.3	80.3	51.6	54.7	79.2	51.3
Standard¹⁾	70	115	-	70	115	-	70	115	-

หมายเหตุ : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป


(Mr. Kasid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161




(Mr. Narongsak Seripitakorn)
Managing Director


(Miss Siwaphon Phlichmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315



TEST REPORT

TEST NO. : AN 017/2565

REPORT DATE : July 11, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 1-2, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/2/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{3/}	ระดับค่า พิกัดเสียง	ค่าปรับค่า	พิกัด เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.4	59.5	0.9	7	53.4	57.9	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.5	59.5	1	7	53.5	57.9	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.1	59.5	0.6	7	53.1	57.9	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.3	59.5	1.8	4.5	56.8	57.9	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.5	59.5	0	7	52.5	57.9	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	59.2	59.5	0	7	52.2	57.9	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	48.8	59.5	0	7	41.8	57.9	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	47.4	59.5	0	7	40.4	57.9	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	47.4	59.5	0	7	40.4	57.9	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.6	59.5	0	7	40.6	57.9	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	47.7	59.5	0	7	40.7	57.9	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	46.6	59.5	0	7	39.6	57.9	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	46.4	59.5	0	7	39.4	57.9	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	47.1	59.5	0	7	40.1	57.9	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.1	59.5	0	7	50.1	57.9	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	60.6	59.5	1.1	7	53.6	57.9	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	61.7	59.5	2.2	4.5	57.2	57.9	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	61.5	59.5	2	4.5	57	57.9	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61	59.5	1.5	4.5	56.5	57.9	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.7	59.5	2.2	4.5	57.2	57.9	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.8	59.5	2.3	4.5	57.3	57.9	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.6	59.5	2.1	4.5	57.1	57.9	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.9	59.5	2.4	4.5	57.4	57.9	0		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61	59.5	1.5	4.5	56.5	57.9	0		
24 Hours Measured	59.2	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ : 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 3 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 3 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

0-158-8-8585

ส. ช. (Miss Siwaphon Phikhipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-8-4315

(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 017/2565

REPORT DATE : July 11, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 2-3, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{2/}	ระดับค่า รบกวน	ค่าปรับค่า	พหุคูณ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.7	58.5	3.2	3	58.7	54.1	4.6	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.3	58.5	1.8	4.5	55.8	54.1	1.7	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.9	58.5	2.4	4.5	56.4	54.1	2.3	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.6	58.5	3.1	3	58.6	54.1	4.5	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.5	58.5	0	7	51.5	54.1	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	49	58.5	0	7	42	54.1	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	48.8	58.5	0	7	41.8	54.1	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	47.8	58.5	0	7	40.8	54.1	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	47.4	58.5	0	7	40.4	54.1	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	46.6	58.5	0	7	39.6	54.1	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	45.7	58.5	0	7	38.7	54.1	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	45.3	58.5	0	7	38.3	54.1	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	45	58.5	0	7	38	54.1	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	47.2	58.5	0	7	40.2	54.1	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	54.1	58.5	0	7	47.1	54.1	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	60.6	58.5	2.1	4.5	56.1	54.1	2		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	61.7	58.5	3.2	3	58.7	54.1	4.6		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	61.5	58.5	3	3	58.5	54.1	4.4		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.9	58.5	3.4	3	58.9	54.1	4.8		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.7	58.5	3.2	3	58.7	54.1	4.6		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.8	58.5	3.3	3	58.8	54.1	4.7		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.8	58.5	3.3	3	58.8	54.1	4.7		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.9	58.5	3.4	3	58.9	54.1	4.8		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.7	58.5	3.2	3	58.7	54.1	4.6		
24 Hours Measured	59.2	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ : 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาศย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

สิวภาพณ
 (Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 017/2565

REPORT DATE : July 11, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีบา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 3-4, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}						The Values of Annoyance Level	ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{5/}	ระดับค่า ตามวิธี	ค่าปรับค่า	พหุ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{6/}		ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.6	59.2	2.4	4.5	57.1	58.7	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.1	59.2	1.9	4.5	56.6	58.7	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.9	59.2	1.7	4.5	56.4	58.7	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.1	59.2	1.9	4.5	56.6	58.7	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.2	59.2	0	7	52.2	58.7	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.1	59.2	0	7	50.1	58.7	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	48.6	59.2	0	7	41.6	58.7	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	48.1	59.2	0	7	41.1	58.7	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	48.1	59.2	0	7	41.1	58.7	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.6	59.2	0	7	40.6	58.7	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	60.1	59.2	0	7	53.1	58.7	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	59.7	59.2	0	7	52.7	58.7	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	45.9	59.2	0	7	38.9	58.7	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	46.3	59.2	0	7	39.3	58.7	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	45.4	59.2	0	7	38.4	58.7	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	46.8	59.2	0	7	39.8	58.7	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	49.1	59.2	0	7	42.1	58.7	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	53.5	59.2	0	7	46.5	58.7	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61	59.2	1.8	4.5	56.5	58.7	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.9	59.2	2.7	3	58.9	58.7	0.2		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.1	59.2	2.9	3	59.1	58.7	0.4		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.5	59.2	3.3	3	59.5	58.7	0.8		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.9	59.2	2.7	3	58.9	58.7	0.2		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.9	59.2	3.7	2	60.9	58.7	2.2		
24 Hours Measured	59	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{2/}	-	-	-	-	-	10^{3/}		

- หมายเหตุ : 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 3 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 3 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

ว-156-ก-8585

ส. ช. ช.
(Miss Siwaphon Phichipmanopha)

LABORATORY SUPERVISOR

ว-156-ก-4315

(Mr. Narongsak Serpanitkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 017/2565

REPORT DATE : July 11, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 4-5, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.6	58.6	3	3	58.6	56.9	1.7	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.4	58.6	2.8	3	58.4	56.9	1.5	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.3	58.6	2.7	3	58.3	56.9	1.4	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61	58.6	2.4	4.5	56.5	56.9	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.6	58.6	0	7	51.6	56.9	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	49.4	58.6	0	7	42.4	56.9	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	48.5	58.6	0	7	41.5	56.9	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	48.1	58.6	0	7	41.1	56.9	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	48.5	58.6	0	7	41.5	56.9	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	50.7	58.6	0	7	43.7	56.9	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	46.2	58.6	0	7	39.2	56.9	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	45.2	58.6	0	7	38.2	56.9	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	44.6	58.6	0	7	37.6	56.9	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	44.7	58.6	0	7	37.7	56.9	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	46.2	58.6	0	7	39.2	56.9	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	47.8	58.6	0	7	40.8	56.9	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	51.1	58.6	0	7	44.1	56.9	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	58.9	58.6	0.3	7	51.9	56.9	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.4	58.6	2.8	3	58.4	56.9	1.5		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.2	58.6	3.6	2	60.2	56.9	3.3		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.1	58.6	3.5	2	60.1	56.9	3.2		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.8	58.6	3.2	3	58.8	56.9	1.9		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.5	58.6	2.9	3	58.5	56.9	1.6		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	64.1	58.6	5.5	1.5	62.6	56.9	5.7		
24 Hours Measured	58.7	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{2/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิภาดา
(Miss Wiawan Somsai)

ANALYST

2-158-4-3585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-4-4315

(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 017/2565

REPORT DATE : July 11, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุรมิตร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 5-6, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾							ตารางเปรียบเทียบค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ค่ามาตรฐาน ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ค่าปรับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ³⁾	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.8	59.6	2.2	4.5	57.3	57	0.3	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.9	59.6	2.3	4.5	57.4	57	0.4	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.9	59.6	2.3	4.5	57.4	57	0.4	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.9	59.6	1.3	7	53.9	57	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.6	59.6	0	7	52.6	57	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	60.1	59.6	0.5	7	53.1	57	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	50.1	59.6	0	7	43.1	57	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	48.8	59.6	0	7	41.8	57	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	48.1	59.6	0	7	41.1	57	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.4	59.6	0	7	40.4	57	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	46.1	59.6	0	7	39.1	57	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	45.3	59.6	0	7	38.3	57	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	45	59.6	0	7	38	57	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	44.8	59.6	0	7	37.8	57	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	46.8	59.6	0	7	39.8	57	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	50	59.6	0	7	43	57	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.7	59.6	0.1	7	52.7	57	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	61.6	59.6	2	4.5	57.1	57	0.1		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.2	59.6	1.6	4.5	56.7	57	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62	59.6	2.4	4.5	57.5	57	0.5		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.2	59.6	2.6	3	59.2	57	2.2		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.6	59.6	2	4.5	57.1	57	0.1		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.4	59.6	1.8	4.5	56.9	57	0		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.7	59.6	3.1	3	59.7	57	2.7		
24 Hours Measured	59.2	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณระดับเสียงจากการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565 เวลา 18:00 น. - 19:15 น.
 5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิไลชัย
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

S. Ch.
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315

(Mr. Narongsak Seripanilkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 017/2565

REPORT DATE : July 11, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงสมุหพิณี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 6-7, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level [dB(A)] ^{1/2}							ตารางเปรียบเทียบค่า	
	Leq	Leq ^{1/3}	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	L ₉₀ ^{1/2}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	63.4	58.8	4.6	1.5	61.9	57.6	4.3	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.9	58.8	3.1	3	58.9	57.6	1.3	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.8	58.8	3	3	58.8	57.6	1.2	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.9	58.8	2.1	4.5	56.4	57.6	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.8	58.8	0	7	51.8	57.6	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.8	58.8	0	7	50.8	57.6	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.2	58.8	0	7	47.2	57.6	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	50.8	58.8	0	7	43.8	57.6	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	48.4	58.8	0	7	41.4	57.6	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.1	58.8	0	7	40.1	57.6	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	45.9	58.8	0	7	38.9	57.6	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	44.9	58.8	0	7	37.9	57.6	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	45.4	58.8	0	7	38.4	57.6	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	44.4	58.8	0	7	37.4	57.6	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	45.7	58.8	0	7	38.7	57.6	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	48.5	58.8	0	7	41.5	57.6	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	56.7	58.8	0	7	49.7	57.6	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.6	58.8	1.8	4.5	56.1	57.6	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.1	58.8	2.3	4.5	56.6	57.6	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.7	58.8	2.9	3	58.7	57.6	1.1		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62	58.8	3.2	3	59	57.6	1.4		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.8	58.8	3	3	58.8	57.6	1.2		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.5	58.8	2.7	3	58.5	57.6	0.9		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.9	58.8	3.1	3	58.9	57.6	1.3		
24 Hours Measured	59	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/2}	70^{1/2}	-	-	-	-	-	10^{1/2}		

- หมายเหตุ : 1. * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. * ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. * ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณระดับเสียงการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. * ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. * ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิภาดา
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

0-158-4-8585

สิวภาพน
(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-4-4315

(Mr. Narongsak Seripanilkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 017/2565

REPORT DATE : July 11, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 7-8, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ระดับค่า ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.5	58.5	3	3	58.5	57.6	0.9	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.3	58.5	2.8	3	58.3	57.6	0.7	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61	58.5	2.5	3	58	57.6	0.4	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.4	58.5	1.9	4.5	55.9	57.6	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.5	58.5	0	7	51.5	57.6	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	63.6	58.5	5.1	1.5	62.1	57.6	4.5	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	67	58.5	8.5	0.5	66.5	57.6	8.9	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	61.3	58.5	2.8	3	58.3	57.6	0.7	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	56.8	58.5	0	7	49.8	57.6	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	58	58.5	0	7	51	57.6	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	58.2	58.5	0	7	51.2	57.6	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	53.2	58.5	0	7	46.2	57.6	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	48	58.5	0	7	41	57.6	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	47	58.5	0	7	40	57.6	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	49.2	58.5	0	7	42.2	57.6	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	50.5	58.5	0	7	43.5	57.6	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	53.1	58.5	0	7	46.1	57.6	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60	58.5	1.5	4.5	55.5	57.6	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61	58.5	2.5	3	58	57.6	0.4		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.6	58.5	3.1	3	58.6	57.6	1		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.9	58.5	3.4	3	58.9	57.6	1.3		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.7	58.5	3.2	3	58.7	57.6	1.1		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.6	58.5	3.1	3	58.6	57.6	1		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.9	58.5	3.4	3	58.9	57.6	1.3		
24 Hours Measured	60.5	-	-	-	-	-	-		
Standard^{2/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{3/}		

- หมายเหตุ: 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
 และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

ว.ล.ค.ย.
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๔-8585

อ.ช.
 (Miss Siwapphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๔-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 017/2565

REPORT DATE : July 11, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Sootareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 8-9, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่าเฉลี่ยทางสถิติ	ค่าปรับค่า	ระดับเสียงที่ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	มาตรฐาน	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.7	59.9	1.8	4.5	57.2	57.1	0.1	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	66	59.9	6.1	1.5	64.5	57.1	7.4	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.5	59.9	1.6	4.5	57	57.1	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59	59.9	0	7	52	57.1	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.9	59.9	0	7	52.9	57.1	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	48.6	59.9	0	7	41.6	57.1	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	49.2	59.9	0	7	42.2	57.1	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	49.8	59.9	0	7	42.8	57.1	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	48.7	59.9	0	7	41.7	57.1	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	48.1	59.9	0	7	41.1	57.1	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	48.6	59.9	0	7	41.6	57.1	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.4	59.9	0	7	42.4	57.1	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	44.7	59.9	0	7	37.7	57.1	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	44.7	59.9	0	7	37.7	57.1	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	44.4	59.9	0	7	37.4	57.1	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	47.1	59.9	0	7	40.1	57.1	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	52.9	59.9	0	7	45.9	57.1	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	58.6	59.9	0	7	51.6	57.1	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	58.8	59.9	0	7	51.8	57.1	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.3	59.9	0.4	7	53.3	57.1	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61	59.9	1.1	7	54	57.1	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.3	59.9	0.4	7	53.3	57.1	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.7	59.9	0.8	7	53.7	57.1	0		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.7	59.9	0.8	7	53.7	57.1	0		
24 Hours Measured	58.4	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 8 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 8 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315

(Mr. Narongsak Seripanikam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 018/2565

REPORT DATE : July 18, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 9-10, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ³⁾	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.1	61.2	0	7	54.1	58.7	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.2	61.2	0	7	54.2	58.7	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	62.3	61.2	1.1	7	55.3	58.7	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.5	61.2	0	7	53.5	58.7	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	61.2	61.2	0	7	54.2	58.7	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	62.3	61.2	1.1	7	55.3	58.7	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	60.5	61.2	0	7	53.5	58.7	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	60.8	61.2	0	7	53.8	58.7	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	58.9	61.2	0	7	51.9	58.7	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	59.5	61.2	0	7	52.5	58.7	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	56.6	61.2	0	7	49.6	58.7	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	58.5	61.2	0	7	51.5	58.7	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	55.6	61.2	0	7	48.6	58.7	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	55.8	61.2	0	7	48.8	58.7	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	59.3	61.2	0	7	52.3	58.7	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	58.1	61.2	0	7	51.1	58.7	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.9	61.2	0	7	52.9	58.7	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	61.4	61.2	0.2	7	54.4	58.7	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.5	61.2	0.3	7	54.5	58.7	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.3	61.2	1.1	7	55.3	58.7	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.8	61.2	0.6	7	54.8	58.7	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.2	61.2	1	7	55.2	58.7	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.1	61.2	2.9	3	61.1	58.7	2.4		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.3	61.2	1.1	7	55.3	58.7	0		
24 Hours Measured	60.8	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ: 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
 และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 9 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 9 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัลย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director

Siwaphon
 (Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315



TEST REPORT

TEST NO. : AN 018/2565

REPORT DATE : July 18, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีบา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 10-11, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level [dB(A)] ^{1/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{2/}	ระดับค่า เฉลี่ย	ตัวแปร	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{2/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวแปร
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	56.7	56.7	0	7	49.7	54.4	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	56.8	56.7	0.1	7	49.8	54.4	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.9	56.7	1.2	7	50.9	54.4	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	56.1	56.7	0	7	49.1	54.4	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56.7	56.7	0	7	49.7	54.4	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.9	56.7	1.2	7	50.9	54.4	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	56.1	56.7	0	7	49.1	54.4	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	56.4	56.7	0	7	49.4	54.4	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	56.5	56.7	0	7	49.5	54.4	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	57.1	56.7	0.4	7	50.1	54.4	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	54.2	56.7	0	7	47.2	54.4	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	56.1	56.7	0	7	49.1	54.4	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	53.2	56.7	0	7	46.2	54.4	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	53.4	56.7	0	7	46.4	54.4	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	54.9	56.7	0	7	47.9	54.4	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	53.7	56.7	0	7	46.7	54.4	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	55.5	56.7	0	7	48.5	54.4	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57	56.7	0.3	7	50	54.4	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	57.1	56.7	0.4	7	50.1	54.4	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.9	56.7	1.2	7	50.9	54.4	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	57.4	56.7	0.7	7	50.4	54.4	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	57.8	56.7	1.1	7	50.8	54.4	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.7	56.7	3	3	56.7	54.4	2.3		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	57.9	56.7	1.2	7	50.9	54.4	0		
24 Hours Measured	56.7	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{2/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 10 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 10 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัณย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-4-8585

สิวภาพณ พิธิชัยมานอภพ
 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-4-4315

นารองศักดิ์ เสรียนิกนก
 (Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 018/2565

REPORT DATE : July 18, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 11-12, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level [dB(A)] ^{1/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{2/}	ระดับค่า รบกวน	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	65.5	60.5	5	1.5	64	57.5	6.5	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	62.3	60.5	1.8	4.5	57.8	57.5	0.3	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.1	60.5	0.6	7	54.1	57.5	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.5	60.5	0	7	53.5	57.5	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.5	60.5	0	7	53.5	57.5	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	58	60.5	0	7	51	57.5	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	57.8	60.5	0	7	50.8	57.5	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	57.7	60.5	0	7	50.7	57.5	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	57.6	60.5	0	7	50.6	57.5	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	55.6	60.5	0	7	48.6	57.5	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	56.6	60.5	0	7	49.6	57.5	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	56.8	60.5	0	7	49.8	57.5	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	59.2	60.5	0	7	52.2	57.5	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	59.2	60.5	0	7	52.2	57.5	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	61.1	60.5	0.6	7	54.1	57.5	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	60.2	60.5	0	7	53.2	57.5	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	60.5	60.5	0	7	53.5	57.5	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	62.3	60.5	1.8	4.5	57.8	57.5	0.3		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.4	60.5	1.9	4.5	57.9	57.5	0.4		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.5	60.5	2	4.5	58	57.5	0.5		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.4	60.5	0.9	7	54.4	57.5	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.3	60.5	1.8	4.5	57.8	57.5	0.3		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.1	60.5	1.6	4.5	57.6	57.5	0.1		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.1	60.5	1.6	4.5	57.6	57.5	0.1		
24 Hours Measured	60.8	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{2/}	-	-	-	-	-	10^{3/}		

- หมายเหตุ: 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 11 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 11 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิไลวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-9-8585

ช. ช. ช.
(Miss Siwaporn Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-9-4315

Mr. Narongsak Seripantakarn
Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 018/2565

REPORT DATE : July 18, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 12-13, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/2/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{3/}	ผลต่างค่า เฉลี่ยเกิน	ค่าปรับค่า	พหุคูณ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.2	58.2	6	1.5	62.7	55.4	7.3	<1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61	58.2	2.8	3	58	55.4	2.6	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59.8	58.2	1.6	4.5	55.3	55.4	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.2	58.2	1	7	52.2	55.4	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.2	58.2	0	7	51.2	55.4	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55.7	58.2	0	7	48.7	55.4	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.5	58.2	0	7	48.5	55.4	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	55.4	58.2	0	7	48.4	55.4	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	55.3	58.2	0	7	48.3	55.4	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	53.3	58.2	0	7	46.3	55.4	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	54.3	58.2	0	7	47.3	55.4	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	54.5	58.2	0	7	47.5	55.4	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	56.9	58.2	0	7	49.9	55.4	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	56.9	58.2	0	7	49.9	55.4	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	58.8	58.2	0.6	7	51.8	55.4	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	57.9	58.2	0	7	50.9	55.4	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	58.2	58.2	0	7	51.2	55.4	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60	58.2	1.8	4.5	55.5	55.4	0.1		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	60.1	58.2	1.9	4.5	55.6	55.4	0.2		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.2	58.2	2	4.5	55.7	55.4	0.3		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.1	58.2	0.9	7	52.1	55.4	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60	58.2	1.8	4.5	55.5	55.4	0.1		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.8	58.2	2.6	3	57.8	55.4	2.4		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.8	58.2	2.6	3	57.8	55.4	2.4		
24 Hours Measured	58.9	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

0-158-9-8585

ส. ช. (Miss Siwapphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-n-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 018/2565

REPORT DATE : July 18, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 13-14, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{2/}	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	57.5	57.5	0	7	50.5	55.1	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.6	57.5	0.1	7	50.6	55.1	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.7	57.5	1.2	7	51.7	55.1	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	56.9	57.5	0	7	49.9	55.1	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.5	57.5	0	7	50.5	55.1	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	58.7	57.5	1.2	7	51.7	55.1	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	56.9	57.5	0	7	49.9	55.1	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	57.2	57.5	0	7	50.2	55.1	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	55.3	57.5	0	7	48.3	55.1	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	55.9	57.5	0	7	48.9	55.1	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	53	57.5	0	7	46	55.1	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	54.9	57.5	0	7	47.9	55.1	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52	57.5	0	7	45	55.1	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	52.2	57.5	0	7	45.2	55.1	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	55.7	57.5	0	7	48.7	55.1	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	54.5	57.5	0	7	47.5	55.1	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	56.3	57.5	0	7	49.3	55.1	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.8	57.5	0.3	7	50.8	55.1	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	57.9	57.5	0.4	7	50.9	55.1	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.7	57.5	1.2	7	51.7	55.1	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.2	57.5	0.7	7	51.2	55.1	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.6	57.5	1.1	7	51.6	55.1	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.5	57.5	3	3	57.5	55.1	2.4		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	58.7	57.5	1.2	7	51.7	55.1	0		
24 Hours Measured	57.2	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 13 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 13 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-4-8585

(Miss Siwapphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-4-4315

(Mr. Narongsak Seriparitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 018/2565

REPORT DATE : July 18, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 14-15, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ³⁾	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.8	62.3	2.5	3	61.8	59.5	2.3	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	65.2	62.3	2.9	3	62.2	59.5	2.7	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	64.7	62.3	2.4	4.5	60.2	59.5	0.7	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.2	62.3	0	7	54.2	59.5	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	62.3	62.3	0	7	55.3	59.5	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	61.4	62.3	0	7	54.4	59.5	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	58.9	62.3	0	7	51.9	59.5	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	58.9	62.3	0	7	51.9	59.5	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	58.2	62.3	0	7	51.2	59.5	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	56.6	62.3	0	7	49.6	59.5	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	56.7	62.3	0	7	49.7	59.5	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	57.2	62.3	0	7	50.2	59.5	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	56.8	62.3	0	7	49.8	59.5	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	58.9	62.3	0	7	51.9	59.5	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	62.3	62.3	0	7	55.3	59.5	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	63.3	62.3	1	7	56.3	59.5	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	64.5	62.3	2.2	4.5	60	59.5	0.5		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	64.1	62.3	1.8	4.5	59.6	59.5	0.1		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.2	62.3	0	7	54.2	59.5	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.8	62.3	0.5	7	55.8	59.5	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	64.4	62.3	2.1	4.5	59.9	59.5	0.4		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	64.5	62.3	2.2	4.5	60	59.5	0.5		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.4	62.3	2.1	4.5	59.9	59.5	0.4		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	64.5	62.3	2.2	4.5	60	59.5	0.5		
24 Hours Measured	62.5	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 14 กรกฎาคม 2565 เวลา 18:00 น. - 19:15 น.
 5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 14 กรกฎาคม 2565 เวลา 18:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัณย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
 2-158-ก-8585

(Mr. Narongsak Seripantkam)
 Managing Director

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)
 LABORATORY SUPERVISOR

2-158-ก-4315



TEST REPORT

TEST NO. : AN 018/2565

REPORT DATE : July 18, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 15-16, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{2/}							ค่ามาตรฐาน	
	Leq	Leq ^{3/}	ค่าเฉลี่ย ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.5	58	2.5	3	57.5	54.2	3.3	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.9	58	2.9	3	57.9	54.2	3.7	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.4	58	2.4	4.5	55.9	54.2	1.7	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	56.9	58	0	7	49.9	54.2	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58	58	0	7	51	54.2	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.1	58	0	7	50.1	54.2	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.6	58	0	7	47.6	54.2	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	54.6	58	0	7	47.6	54.2	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	53.9	58	0	7	46.9	54.2	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.3	58	0	7	45.3	54.2	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.4	58	0	7	45.4	54.2	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.9	58	0	7	45.9	54.2	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.5	58	0	7	45.5	54.2	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	54.6	58	0	7	47.6	54.2	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	58	58	0	7	51	54.2	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	59	58	1	7	52	54.2	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	60.2	58	2.2	4.5	55.7	54.2	1.5		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.8	58	1.8	4.5	55.3	54.2	1.1		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	56.9	58	0	7	49.9	54.2	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.5	58	0.5	7	51.5	54.2	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.1	58	2.1	4.5	55.6	54.2	1.4		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.2	58	2.2	4.5	55.7	54.2	1.5		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.1	58	2.1	4.5	55.6	54.2	1.4		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.2	58	2.2	4.5	55.7	54.2	1.5		
24 Hours Measured	58.2	-	-	-	-	-	-		
Standard ^{1/}	70 ^{1/}	-	-	-	-	-	10 ^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 28 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วศาศัย
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๙-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๙-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 019/2565

REPORT DATE : July 25, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 16-17, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่าปรับค่า ตามวิธี	ค่าปรับค่า	ค่าปรับ ตามวิธี	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. – 04:00 p.m.	61.2	59.1	2.1	4.5	56.7	56.5	0.2	≤1.4	7.0
04:00 p.m. – 05:00 p.m.	59.4	59.1	0.3	7	52.4	56.5	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. – 06:00 p.m.	58.2	59.1	0	7	51.2	56.5	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. – 07:00 p.m.	59.4	59.1	0.3	7	52.4	56.5	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. – 08:00 p.m.	59.1	59.1	0	7	52.1	56.5	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. – 09:00 p.m.	57.9	59.1	0	7	50.9	56.5	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. – 10:00 p.m.	57.6	59.1	0	7	50.6	56.5	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. – 11:00 p.m.	57.1	59.1	0	7	50.1	56.5	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. – 00:00 a.m.	53.9	59.1	0	7	46.9	56.5	0		
00:00 a.m. – 01:00 a.m.	55.7	59.1	0	7	48.7	56.5	0		
01:00 a.m. – 02:00 a.m.	54.8	59.1	0	7	47.8	56.5	0		
02:00 a.m. – 03:00 a.m.	54.1	59.1	0	7	47.1	56.5	0		
03:00 a.m. – 04:00 a.m.	55.7	59.1	0	7	48.7	56.5	0		
04:00 a.m. – 05:00 a.m.	53.7	59.1	0	7	46.7	56.5	0		
05:00 a.m. – 06:00 a.m.	55.7	59.1	0	7	48.7	56.5	0		
06:00 a.m. – 07:00 a.m.	56.4	59.1	0	7	49.4	56.5	0		
07:00 a.m. – 08:00 a.m.	58.2	59.1	0	7	51.2	56.5	0		
08:00 a.m. – 09:00 a.m.	57.6	59.1	0	7	50.6	56.5	0		
09:00 a.m. – 10:00 a.m.	59.4	59.1	0.3	7	52.4	56.5	0		
10:00 a.m. – 11:00 a.m.	58.6	59.1	0	7	51.6	56.5	0		
11:00 a.m. – 12:00 p.m.	59.4	59.1	0.3	7	52.4	56.5	0		
12:00 p.m. – 01:00 p.m.	60.5	59.1	1.4	7	53.5	56.5	0		
01:00 p.m. – 02:00 p.m.	60.7	59.1	1.6	4.5	56.2	56.5	0		
02:00 p.m. – 03:00 p.m.	60.5	59.1	1.4	7	53.5	56.5	0		
24 Hours Measured	58.2	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าเฉลี่ยการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. – 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. – 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

1-158-9-8585

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

1-158-8-4315

(Mr. Narongsak Seripenitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 019/2565

REPORT DATE : July 25, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 17-18, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}						The Values of Annoyance Level
	Leq	Leq ^{2/}	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับเสียงที่ปรับค่า	Leq ^{3/}	
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.5	59.4	0.1	7	52.5	52.7	0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.6	59.4	0	7	50.6	52.7	0
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	56.7	59.4	0	7	49.7	52.7	0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.5	59.4	0	7	50.5	52.7	0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.4	59.4	0	7	52.4	52.7	0
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	56.5	59.4	0	7	49.5	52.7	0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	56.5	59.4	0	7	49.5	52.7	0
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	55.9	59.4	0	7	48.9	52.7	0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	55.2	59.4	0	7	48.2	52.7	0
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	54	59.4	0	7	47	52.7	0
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.9	59.4	0	7	44.9	52.7	0
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	53.9	59.4	0	7	46.9	52.7	0
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	54.6	59.4	0	7	47.6	52.7	0
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	54.9	59.4	0	7	47.9	52.7	0
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.6	59.4	0	7	50.6	52.7	0
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	55.8	59.4	0	7	48.8	52.7	0
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	55.8	59.4	0	7	48.8	52.7	0
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.6	59.4	0	7	50.6	52.7	0
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.8	59.4	0.4	7	52.8	52.7	0.1
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.6	59.4	0	7	50.6	52.7	0
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	57.6	59.4	0	7	50.6	52.7	0
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.6	59.4	1.2	7	53.6	52.7	0.9
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.8	59.4	1.4	7	53.8	52.7	1.1
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.6	59.4	0.2	7	52.6	52.7	0
24 Hours Measured	57.5	-	-	-	-	-	-
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}

ตารางปรับค่า	
ผลต่าง	ตัวปรับค่า
≤ 1.4	7.0
1.5 - 2.4	4.5
2.5 - 3.4	3.0
3.5 - 4.4	2.0
4.5 - 6.4	1.5
6.5 - 7.4	1.0
7.5 - 12.4	0.5
≥ 12.5	0.0

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 28 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 17 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 17 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

7-158-4-8585

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

7-158-4-4315

(Mr. Narongsak Seripanithkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 019/2565

REPORT DATE : July 25, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 18-19, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/2/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{3/}	ค่าเฉลี่ยค่า การวัดเสียง	ค่าปรับค่า	การวัด เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ลดค่า	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.1	60.2	3.9	2	62.1	59.5	2.6	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	62.3	60.2	2.1	4.5	57.8	59.5	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.1	60.2	0.9	7	54.1	59.5	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	62.3	60.2	2.1	4.5	57.8	59.5	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.2	60.2	0	7	53.2	59.5	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	60.5	60.2	0.3	7	53.5	59.5	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	60.1	60.2	0	7	53.1	59.5	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	59.4	60.2	0	7	52.4	59.5	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	56.8	60.2	0	7	49.8	59.5	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	58.6	60.2	0	7	51.6	59.5	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	57.7	60.2	0	7	50.7	59.5	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	57	60.2	0	7	50	59.5	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	58.6	60.2	0	7	51.6	59.5	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	56.6	60.2	0	7	49.6	59.5	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	58.6	60.2	0	7	51.6	59.5	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	59.3	60.2	0	7	52.3	59.5	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	61.1	60.2	0.9	7	54.1	59.5	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.5	60.2	0.3	7	53.5	59.5	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.3	60.2	2.1	4.5	57.8	59.5	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.5	60.2	1.3	7	54.5	59.5	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.3	60.2	2.1	4.5	57.8	59.5	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	63.3	60.2	3.1	3	60.3	59.5	0.8		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	63.3	60.2	3.1	3	60.3	59.5	0.8		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	63.4	60.2	3.2	3	60.4	59.5	0.9		
24 Hours Measured	61	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิภาส
(Miss Wlawan Somsai)

ANALYST

2-158-9-8585

วิภาส
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-9-4315

(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 019/2565

REPORT DATE : July 25, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 19-20, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}						The Values of Annoyance Level	ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{2/}	ระดับค่าเฉลี่ย	ค่าปรับค่า	ระดับเสียงที่ปรับค่า	Leq ^{4/}		ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.2	59.7	4.5	1.5	62.7	56.5	6.2	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	62.3	59.7	2.6	3	59.3	56.5	2.8	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.4	59.7	1.7	4.5	56.9	56.5	0.4	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	62.2	59.7	2.5	3	59.2	56.5	2.7	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.7	59.7	0	7	52.7	56.5	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	56.7	59.7	0	7	49.7	56.5	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	56.7	59.7	0	7	49.7	56.5	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	56.1	59.7	0	7	49.1	56.5	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	55.4	59.7	0	7	48.4	56.5	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	54.2	59.7	0	7	47.2	56.5	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.1	59.7	0	7	45.1	56.5	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	54.1	59.7	0	7	47.1	56.5	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	54.8	59.7	0	7	47.8	56.5	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	55.1	59.7	0	7	48.1	56.5	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.8	59.7	0	7	50.8	56.5	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	60.5	59.7	0.8	7	53.5	56.5	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	60.5	59.7	0.8	7	53.5	56.5	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	62.3	59.7	2.6	3	59.3	56.5	2.8		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	64.5	59.7	4.8	1.5	63	56.5	6.5		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.3	59.7	2.6	3	59.3	56.5	2.8		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.3	59.7	2.6	3	59.3	56.5	2.8		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	65.3	59.7	5.6	1.5	63.8	56.5	7.3		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.2	59.7	4.5	1.5	62.7	56.5	6.2		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	64.3	59.7	4.6	1.5	62.8	56.5	6.3		
24 Hours Measured	61.1	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง กำหนดเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าการรบกวนการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 19 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 19 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

ว-158-ก-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

ว-158-ก-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 019/2565

REPORT DATE : July 25, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 20-21, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/2/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{3/}	ค่าเฉลี่ย รายวัน	ค่าปรับ	ค่าเฉลี่ย รายปี	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ค่าปรับ	ค่าปรับ
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.3	58.7	3.6	2	60.3	56.4	3.9	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.2	58.7	2.5	3	58.2	56.4	1.8	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	64.2	58.7	5.5	1.5	62.7	56.4	6.3	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.2	58.7	2.5	3	58.2	56.4	1.8	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.7	58.7	0	7	51.7	56.4	0	4.5 - 8.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.1	58.7	0	7	50.1	56.4	0	8.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.1	58.7	0	7	47.1	56.4	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.6	58.7	0	7	46.6	56.4	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	53.2	58.7	0	7	46.2	56.4	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	53.3	58.7	0	7	46.3	56.4	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.5	58.7	0	7	45.5	56.4	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.6	58.7	0	7	45.6	56.4	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	53.9	58.7	0	7	46.9	56.4	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	55.2	58.7	0	7	48.2	56.4	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	54.4	58.7	0	7	47.4	56.4	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	59.5	58.7	0.8	7	52.5	56.4	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	56.3	58.7	0	7	49.3	56.4	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	62.3	58.7	3.6	2	60.3	56.4	3.9		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.1	58.7	2.4	4.5	56.6	56.4	0.2		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	64	58.7	5.3	1.5	62.5	56.4	6.1		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.3	58.7	3.6	2	60.3	56.4	3.9		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	64.2	58.7	5.5	1.5	62.7	56.4	6.3		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.1	58.7	2.4	4.5	56.6	56.4	0.2		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.3	58.7	2.6	3	58.3	56.4	1.9		
24 Hours Measured	60	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

(Miss Swaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315

(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 019/2565

REPORT DATE : July 25, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 21-22, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6228 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ระดับค่า ระดับเสียง	จำนวนค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ³⁾	The Values of Annoyance Level	ค่าปรับ	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	63.6	60.3	3.3	3	60.6	57.1	3.5	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	62.5	60.3	2.2	4.5	58	57.1	0.9	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	65.5	60.3	5.2	1.5	64	57.1	6.9	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.4	60.3	0.1	7	53.4	57.1	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.3	60.3	0	7	53.3	57.1	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.4	60.3	0	7	50.4	57.1	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	56	60.3	0	7	49	57.1	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	55.5	60.3	0	7	48.5	57.1	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	55.1	60.3	0	7	48.1	57.1	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	55.2	60.3	0	7	48.2	57.1	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	54.4	60.3	0	7	47.4	57.1	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	57	60.3	0	7	50	57.1	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	58.3	60.3	0	7	51.3	57.1	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	59.6	60.3	0	7	52.6	57.1	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	54.7	60.3	0	7	47.7	57.1	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	60.8	60.3	0.5	7	53.8	57.1	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	57.6	60.3	0	7	50.6	57.1	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	63.6	60.3	3.3	3	60.6	57.1	3.5		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.4	60.3	2.1	4.5	57.9	57.1	0.8		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	65.3	60.3	5	1.5	63.8	57.1	6.7		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	63.6	60.3	3.3	3	60.6	57.1	3.5		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	65.5	60.3	5.2	1.5	64	57.1	6.9		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	63.3	60.3	3	3	60.3	57.1	3.2		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.6	60.3	2.3	4.5	58.1	57.1	1		
24 Hours Measured	61.4	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315

(Mr. Narongsak Serpanitkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 019/2565

REPORT DATE : July 25, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 22-23, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level [dB(A)] ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ผลต่าง ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ผล ปรับค่า ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	65.7	61.3	4.4	2	63.7	58.4	5.3	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.2	61.3	0	7	54.2	58.4	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.1	61.3	0	7	54.1	58.4	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.2	61.3	0	7	54.2	58.4	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	61.3	61.3	0	7	54.3	58.4	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	59.5	61.3	0	7	52.5	58.4	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	58.8	61.3	0	7	51.8	58.4	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	56.6	61.3	0	7	49.6	58.4	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	56.4	61.3	0	7	49.4	58.4	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	57.2	61.3	0	7	50.2	58.4	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	56.7	61.3	0	7	49.7	58.4	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	55.6	61.3	0	7	48.6	58.4	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	57.4	61.3	0	7	50.4	58.4	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	56.6	61.3	0	7	49.6	58.4	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	58.8	61.3	0	7	51.8	58.4	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	60.8	61.3	0	7	53.8	58.4	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.5	61.3	0	7	52.5	58.4	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	61	61.3	0	7	54	58.4	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.3	61.3	1	7	55.3	58.4	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.3	61.3	1	7	55.3	58.4	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	64.5	61.3	3.2	3	61.5	58.4	3.1		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	63.3	61.3	2	4.5	58.8	58.4	0.4		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.4	61.3	3.1	3	61.4	58.4	3		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	65.3	61.3	4	2	63.3	58.4	4.9		
24 Hours Measured	61.3	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีวัดค่าระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-8-8585

ศิริวิภา
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-8-4315

(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 020/2565

REPORT DATE : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
 ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุรพักตรพิมาน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
 SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
 SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
 MEASURED DATE : July 23-24, 2022
 MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{2/}	ระดับเสียง ตามเกณฑ์	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	มาตรฐาน	ตัวเปรียบเทียบ
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.7	59.5	1.2	7	53.7	53.3	0.4	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.6	59.5	1.1	7	53.6	53.3	0.3	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.2	59.5	0	7	51.2	53.3	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.4	59.5	0	7	52.4	53.3	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.5	59.5	0	7	52.5	53.3	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	58.7	59.5	0	7	51.7	53.3	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	51.5	59.5	0	7	44.5	53.3	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.7	59.5	0	7	44.7	53.3	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	49.9	59.5	0	7	42.9	53.3	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	49.8	59.5	0	7	42.8	53.3	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	50.5	59.5	0	7	43.5	53.3	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.2	59.5	0	7	42.2	53.3	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50.6	59.5	0	7	43.6	53.3	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	54.5	59.5	0	7	47.5	53.3	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.9	59.5	0	7	50.9	53.3	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	61.6	59.5	2.1	4.5	57.1	53.3	3.8		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	62.7	59.5	3.2	3	59.7	53.3	6.4		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	62.4	59.5	2.9	3	59.4	53.3	6.1		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	63.7	59.5	4.2	2	61.7	53.3	8.4		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.1	59.5	2.6	3	59.1	53.3	5.8		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.1	59.5	0	7	52.1	53.3	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.3	59.5	1.8	4.5	56.8	53.3	3.5		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.1	59.5	1.6	4.5	56.6	53.3	3.3		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.9	59.5	1.4	7	53.9	53.3	0.6		
24 Hours Measured	59.4	-	-	-	-	-	-		
Standard ^{1/}	70 ^{2/}	-	-	-	-	-	10 ^{3/}		

- หมายเหตุ: 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
 และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2565 เวลา 18:00 น. - 19:15 น.
 5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-9-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-9-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 020/2565

REPORT DATE : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 24-25, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ระดับค่า ปรับขึ้น	จำนวนค่า ปรับขึ้น	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ³⁾	The Values of Annoyance Level	ผลคูณ	ค่าปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.8	55.7	7.1	1	61.8	52.8	9	1.5 - 2.4	4.5
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.6	55.7	3.9	2	57.6	52.8	4.8	2.5 - 3.4	3.0
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.5	55.7	2.8	3	55.5	52.8	2.7	3.5 - 4.4	2.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.2	55.7	1.5	4.5	52.7	52.8	0	4.5 - 6.4	1.5
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	55.7	55.7	0	7	48.7	52.8	0	6.5 - 7.4	1.0
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	54.8	55.7	0	7	47.8	52.8	0	7.5 - 12.4	0.5
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52	55.7	0	7	45	52.8	0	≥ 12.5	0.0
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.4	55.7	0	7	44.4	52.8	0		
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.3	55.7	0	7	43.3	52.8	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	50.4	55.7	0	7	43.4	52.8	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	50.7	55.7	0	7	43.7	52.8	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.5	55.7	0	7	42.5	52.8	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50.7	55.7	0	7	43.7	52.8	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	54.3	55.7	0	7	47.3	52.8	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	56.4	55.7	0.7	7	49.4	52.8	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	56.4	55.7	0.7	7	49.4	52.8	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	53.6	55.7	0	7	46.6	52.8	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	54.4	55.7	0	7	47.4	52.8	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	55.7	55.7	0	7	48.7	52.8	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	56.6	55.7	0.9	7	49.6	52.8	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.5	55.7	2.8	3	55.5	52.8	2.7		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60	55.7	4.3	2	58	52.8	5.2		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.2	55.7	4.5	1.5	58.7	52.8	5.9		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.9	55.7	7.2	1	61.9	52.8	9.1		
24 Hours Measured	57.3	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 24 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 24 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

ส. ช. ช.
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315

(Mr. Narongsak Seripanitikam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 020/2565

REPORT DATE : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 25-26, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ผลค่าปรับ ตามข้อ 5	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ³⁾	The Values of Annoyance Level	ผลค่าปรับ	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	58.6	54.5	4.1	2	56.6	51	5.6	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.9	54.5	4.4	2	56.9	51	5.9	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	54.4	54.5	0	7	47.4	51	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	55.2	54.5	0.7	7	48.2	51	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	54.5	54.5	0	7	47.5	51	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	51.2	54.5	0	7	44.2	51	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	51.1	54.5	0	7	44.1	51	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.2	54.5	0	7	44.2	51	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.3	54.5	0	7	45.3	51	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.2	54.5	0	7	44.2	51	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52	54.5	0	7	45	51	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	51.2	54.5	0	7	44.2	51	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.3	54.5	0	7	45.3	51	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	54.4	54.5	0	7	47.4	51	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	52.3	54.5	0	7	45.3	51	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	52.2	54.5	0	7	45.2	51	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	56.6	54.5	2.1	4.5	52.1	51	1.1		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.8	54.5	3.3	3	54.8	51	3.8		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.8	54.5	5.3	1.5	58.3	51	7.3		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.6	54.5	5.1	1.5	58.1	51	7.1		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	57.5	54.5	3	3	54.5	51	3.5		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.3	54.5	3.8	2	56.3	51	5.3		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	58.6	54.5	4.1	2	56.6	51	5.6		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	57.8	54.5	3.3	3	54.8	51	3.8		
24 Hours Measured	56	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๔-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๔-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 020/2565

REPORT DATE : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงอุดมพินิจ เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 26-27, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{2/}	ระดับค่า ชนิดที่เกิน	จำนวนค่า	ระดับ เสียงที่ เกินค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวบ่งชี้ค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.4	58.4	3	3	58.4	55.2	3.2	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.3	58.4	1.9	4.5	55.8	55.2	0.6	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.9	58.4	0.5	7	51.9	55.2	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.1	58.4	0	7	50.1	55.2	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.4	58.4	0	7	51.4	55.2	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	54.7	58.4	0	7	47.7	55.2	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	53.8	58.4	0	7	46.8	55.2	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.6	58.4	0	7	45.6	55.2	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.7	58.4	0	7	44.7	55.2	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51	58.4	0	7	44	55.2	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	53.6	58.4	0	7	46.6	55.2	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	53.8	58.4	0	7	46.8	55.2	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	55	58.4	0	7	48	55.2	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	56.4	58.4	0	7	49.4	55.2	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	55.5	58.4	0	7	48.5	55.2	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	57.2	58.4	0	7	50.2	55.2	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.6	58.4	1.2	7	52.6	55.2	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.5	58.4	1.1	7	52.5	55.2	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.1	58.4	0.7	7	52.1	55.2	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.3	58.4	1.9	4.5	55.8	55.2	0.6		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.2	58.4	1.8	4.5	55.7	55.2	0.5		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.1	58.4	0	7	51.1	55.2	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	63.2	58.4	4.8	1.5	61.7	55.2	6.5		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.6	58.4	2.2	4.5	56.1	55.2	0.9		
24 Hours Measured	58.3	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีมาตรฐานการวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 26 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 26 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
7-158-๔-8585

สิวภาพน
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
7-158-๔-4315

(Mr. Narongsak Seripenitkam)
Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 020/2565

REPORT DATE : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
 ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
 SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
 SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
 MEASURED DATE : July 27-28, 2022
 MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ³⁾	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.1	57.6	3.5	2	59.1	54.6	4.5	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.2	57.6	2.6	3	57.2	54.6	2.6	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59.9	57.6	2.3	4.5	55.4	54.6	0.8	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.8	57.6	4.2	2	59.8	54.6	5.2	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.6	57.6	0	7	50.6	54.6	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55.3	57.6	0	7	48.3	54.6	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	53.1	57.6	0	7	46.1	54.6	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.6	57.6	0	7	45.6	54.6	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	53.3	57.6	0	7	46.3	54.6	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.9	57.6	0	7	44.9	54.6	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	53.1	57.6	0	7	46.1	54.6	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	53	57.6	0	7	46	54.6	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.9	57.6	0	7	44.9	54.6	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	57.2	57.6	0	7	50.2	54.6	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	61.5	57.6	3.9	3	58.5	54.6	3.9		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	58.6	57.6	1	7	51.6	54.6	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	62.1	57.6	4.5	1.5	60.6	54.6	6		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.6	57.6	3	3	57.6	54.6	3		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	60.5	57.6	2.9	3	57.5	54.6	2.9		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.2	57.6	2.6	3	57.2	54.6	2.6		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.4	57.6	0.8	7	51.4	54.6	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.7	57.6	4.1	2	59.7	54.6	5.1		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.4	57.6	2.8	3	57.4	54.6	2.8		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.6	57.6	3	3	57.6	54.6	3		
24 Hours Measured	59	-	-	-	-	-	-		
Standard ¹⁾	70 ¹⁾	-	-	-	-	-	10 ¹⁾		

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 27 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 27 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 020/2565

REPORT DATE : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงอัมพนิ์ เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 28-29, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level [dB(A)] ^{1/}							ค่าทางรับค่า	
	Leq	Leq ^{9/}	ระดับค่า เฉลี่ย	จำนวนค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Low ^{9/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	63.9	59	4.9	1.5	62.4	56.9	5.5	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.5	59	1.5	4.5	56	56.9	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59.2	59	0.2	7	52.2	56.9	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.4	59	0.4	7	52.4	56.9	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59	59	0	7	52	56.9	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	59.2	59	0.2	7	52.2	56.9	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	53.7	59	0	7	46.7	56.9	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.4	59	0	7	46.4	56.9	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.6	59	0	7	44.6	56.9	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51	59	0	7	44	56.9	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.1	59	0	7	45.1	56.9	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	50.9	59	0	7	43.9	56.9	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.7	59	0	7	44.7	56.9	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	56	59	0	7	49	56.9	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.4	59	0	7	50.4	56.9	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	61.9	59	2.9	3	58.9	56.9	2		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	61.8	59	2.8	3	58.8	56.9	1.9		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	62.9	59	3.9	2	60.9	56.9	4		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	62.7	59	3.7	2	60.7	56.9	3.8		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.8	59	3.8	2	60.8	56.9	3.9		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.1	59	2.1	4.5	56.6	56.9	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.6	59	3.6	2	60.6	56.9	3.7		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.8	59	3.8	2	60.8	56.9	3.9		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.1	59	3.1	3	59.1	56.9	2.2		
24 Hours Measured	60.1	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีตรวจสอบวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
 และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัณย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST
 7-156-9-8585

สิวภาพน พลิชิปมันอพ
 (Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR
 7-156-9-4315

(Mr. Narongsak Serpanitkam)
 Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 020/2565

REPORT DATE : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 29-30, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾						The Values of Annoyance Level	ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ผลต่างค่า พหุคูณ	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ³⁾		ผลต่าง	ค่าปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	58.2	57	1.2	7	51.2	53.7	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.8	57	1.8	4.5	54.3	53.7	0.6	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.3	57	1.3	7	51.3	53.7	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.7	57	0.7	7	50.7	53.7	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57	57	0	7	50	53.7	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	56.9	57	0	7	49.9	53.7	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.5	57	0	7	45.5	53.7	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.9	57	0	7	44.9	53.7	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.6	57	0	7	45.6	53.7	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	50.3	57	0	7	43.3	53.7	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	50.7	57	0	7	43.7	53.7	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	48.9	57	0	7	41.9	53.7	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50	57	0	7	43	53.7	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	48.2	57	0	7	41.2	53.7	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	48.2	57	0	7	41.2	53.7	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	48.3	57	0	7	41.3	53.7	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	57.7	57	0.7	7	50.7	53.7	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.8	57	0.8	7	50.8	53.7	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	56.2	57	0	7	49.2	53.7	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.1	57	2.1	4.5	54.6	53.7	0.9		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.2	57	3.2	3	57.2	53.7	3.5		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.3	57	2.3	4.5	54.8	53.7	1.1		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.1	57	2.1	4.5	54.6	53.7	0.9		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	58.6	57	1.6	4.5	54.1	53.7	0.4		
24 Hours Measured	56.5	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

7-158-9-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

7-158-9-4315

(Mr. Narongsak Seriparitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 020/2565

REPORT DATE : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 30-31, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}						The Values of Annoyance Level	ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่าปรับค่า เวลากลางคืน	ค่าปรับค่า เวลากลางวัน	ค่าปรับค่า เวลากลางคืน	Leq ^{2/}		ผลต่าง	ค่าปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	58.8	56.6	2.2	4.5	54.3	52.2	2.1	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.5	56.6	1.9	4.5	54	52.2	1.8	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.6	56.6	1	7	50.6	52.2	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	55.3	56.6	0	7	48.3	52.2	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56.6	56.6	0	7	49.6	52.2	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.3	56.6	0	7	45.3	52.2	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	53.3	56.6	0	7	46.3	52.2	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.2	56.6	0	7	46.2	52.2	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	53.9	56.6	0	7	46.9	52.2	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.6	56.6	0	7	44.6	52.2	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52	56.6	0	7	45	52.2	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	50.2	56.6	0	7	43.2	52.2	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.3	56.6	0	7	44.3	52.2	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	52.3	56.6	0	7	45.3	52.2	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	56.3	56.6	0	7	49.3	52.2	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	54.5	56.6	0	7	47.5	52.2	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.2	56.6	2.6	3	56.2	52.2	4		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.1	56.6	2.5	3	56.1	52.2	3.9		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.5	56.6	2.9	3	56.5	52.2	4.3		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.3	56.6	1.7	4.5	53.8	52.2	1.6		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	57.9	56.6	1.3	7	50.9	52.2	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.3	56.6	2.7	3	56.3	52.2	4.1		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	57.8	56.6	1.2	7	50.8	52.2	0		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	57.9	56.6	1.3	7	50.9	52.2	0		
24 Hours Measured	56.6	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ : 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 28 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการสำรวจระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 30 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 30 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัณย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-9-8585

วิภาชนีย์ พลชีพมณพ
 (Miss Swaphon Phichipmanopha)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-9-4315

(Mr. Narongsak Seripanitsam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 020/2565

REPORT DATE : August 4, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : July 31 - August 1, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}						The Values of Annoyance Level	ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{8/}	ระดับค่า รบกวนเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}		ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.7	58.7	2	4.5	56.2	53.6	2.6	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.2	58.7	1.5	4.5	55.7	53.6	2.1	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.6	58.7	1.9	4.5	56.1	53.6	2.5	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59	58.7	0.3	7	52	53.6	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.7	58.7	0	7	51.7	53.6	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55.7	58.7	0	7	48.7	53.6	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.5	58.7	0	7	47.5	53.6	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.5	58.7	0	7	46.5	53.6	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	53.9	58.7	0	7	46.9	53.6	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.9	58.7	0	7	44.9	53.6	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.6	58.7	0	7	45.6	53.6	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.3	58.7	0	7	45.3	53.6	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	53.3	58.7	0	7	46.3	53.6	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	52.9	58.7	0	7	45.9	53.6	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	51.6	58.7	0	7	44.6	53.6	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	53.9	58.7	0	7	46.9	53.6	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	55.2	58.7	0	7	48.2	53.6	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	56.3	58.7	0	7	49.3	53.6	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	58.6	58.7	0	7	51.6	53.6	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.5	58.7	0	7	50.5	53.6	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.9	58.7	1.2	7	52.9	53.6	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.7	58.7	1	7	52.7	53.6	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.1	58.7	0.4	7	52.1	53.6	0		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.1	58.7	1.4	7	53.1	53.6	0		
24 Hours Measured	57.4	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 28 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแนบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 31 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 31 กรกฎาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัลย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-6-8585

สิวภาพณ
 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-6-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 021/2565

REPORT DATE : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 1-2, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ระดับค่า รบกวนเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลค่า	ค่าปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.5	60.5	1	7	54.5	55	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.5	60.5	1	7	54.5	55	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.5	60.5	0	7	53.5	55	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.1	60.5	0.6	7	54.1	55	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.5	60.5	0	7	53.5	55	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	58.9	60.5	0	7	51.9	55	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	59.3	60.5	0	7	52.3	55	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	57.4	60.5	0	7	50.4	55	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.4	60.5	0	7	43.4	55	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.1	60.5	0	7	40.1	55	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	47	60.5	0	7	40	55	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	47.2	60.5	0	7	40.2	55	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	48.4	60.5	0	7	41.4	55	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	49.5	60.5	0	7	42.5	55	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	56.6	60.5	0	7	49.6	55	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	64.2	60.5	3.7	2	62.2	55	7.2		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	63.2	60.5	2.7	3	60.2	55	5.2		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.8	60.5	0	7	50.8	55	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	53.8	60.5	0	7	46.8	55	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.2	60.5	0	7	53.2	55	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.1	60.5	0.6	7	54.1	55	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.8	60.5	1.3	7	54.8	55	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.5	60.5	2	4.5	58	55	3		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.3	60.5	1.8	4.5	57.8	55	2.8		
24 Hours Measured	59.7	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการปฏิบัติงาน การตรวจวัด
 และคำนวณระดับเสียงขณะมีการปฏิบัติงาน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 1 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการปฏิบัติงาน เมื่อวันที่ 1 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

(Miss Swaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๔-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 021/2565

REPORT DATE : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 2-3, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}						The Values of Annoyance Level	ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ระดับค่า รบกวนเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}		ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.6	60.2	0.4	7	53.6	56.6	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.5	60.2	1.3	7	54.5	56.6	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	63.4	60.2	3.2	3	60.4	56.6	3.8	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	64.3	60.2	4.1	2	62.3	56.6	5.7	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.2	60.2	0	7	53.2	56.6	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.5	60.2	0	7	50.5	56.6	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	51.4	60.2	0	7	44.4	56.6	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	48.6	60.2	0	7	41.6	56.6	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.8	60.2	0	7	43.8	56.6	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	48.8	60.2	0	7	41.8	56.6	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	47.9	60.2	0	7	40.9	56.6	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	45.6	60.2	0	7	38.6	56.6	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	45	60.2	0	7	38	56.6	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	44.8	60.2	0	7	37.8	56.6	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	45.4	60.2	0	7	38.4	56.6	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	47.8	60.2	0	7	40.8	56.6	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	49.4	60.2	0	7	42.4	56.6	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	55.6	60.2	0	7	48.6	56.6	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.9	60.2	1.7	4.5	57.4	56.6	0.8		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.3	60.2	2.1	4.5	57.8	56.6	1.2		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	63.1	60.2	2.9	3	60.1	56.6	3.5		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.2	60.2	2	4.5	57.7	56.6	1.1		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.5	60.2	0.3	7	53.5	56.6	0		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.4	60.2	2.2	4.5	57.9	56.6	1.3		
24 Hours Measured	59.2	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{2/}	-	-	-	-	-	10^{3/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและกำหนดระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 2 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 2 สิงหาคม 2565 เวลา 18:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

ว-158-จ-8585

อี. ชวพรรณ
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

ว-158-ก-4315

(Mr. Narongsak Seripanilkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 021/2565

REPORT DATE : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 3-4, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/2/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{1/2/}	ระดับค่า ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{1/2/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62	59.7	2.3	4.5	57.5	55.2	2.3	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.9	59.7	2.2	4.5	57.4	55.2	2.2	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	62.3	59.7	2.6	3	59.3	55.2	4.1	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.3	59.7	1.6	4.5	56.8	55.2	1.6	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.7	59.7	0	7	52.7	55.2	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	54	59.7	0	7	47	55.2	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	48.6	59.7	0	7	41.6	55.2	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	48.3	59.7	0	7	41.3	55.2	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	47.7	59.7	0	7	40.7	55.2	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47	59.7	0	7	40	55.2	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	46	59.7	0	7	39	55.2	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	45.5	59.7	0	7	38.5	55.2	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50	59.7	0	7	43	55.2	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	45.9	59.7	0	7	38.9	55.2	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	46.6	59.7	0	7	39.6	55.2	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	48.4	59.7	0	7	41.4	55.2	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	55	59.7	0	7	48	55.2	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.6	59.7	0.9	7	53.6	55.2	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.4	59.7	1.7	4.5	56.9	55.2	1.7		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.1	59.7	2.4	4.5	57.6	55.2	2.4		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.2	59.7	0.5	7	53.2	55.2	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.4	59.7	2.7	2	60.4	55.2	5.2		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.3	59.7	2.6	3	59.3	55.2	4.1		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.5	59.7	1.8	4.5	57	55.2	1.8		
24 Hours Measured	58.8	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/2/}	70^{1/2/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

0-158-9-8585

อ. ชวพร
(Miss Swaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-9-4315

(Mr. Narongsak Seripanikarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 021/2565

REPORT DATE : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 4-5, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾						The Values of Annoyance Level	ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ²⁾	ระดับค่า รบกวนเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Low ³⁾		ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.5	57.6	3.9	2	59.5	55.4	4.1	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.7	57.6	4.1	2	59.7	55.4	4.3	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	62.6	57.6	5	1.5	61.1	55.4	5.7	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61	57.6	3.4	3	58	55.4	2.6	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.6	57.6	0	7	50.6	55.4	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	59.7	57.6	2.1	4.5	55.2	55.4	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.6	57.6	0	7	48.6	55.4	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.9	57.6	0	7	46.9	55.4	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	54.2	57.6	0	7	47.2	55.4	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	58.5	57.6	0	7	51.5	55.4	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	49.2	57.6	0	7	42.2	55.4	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	46.7	57.6	0	7	39.7	55.4	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	45.1	57.6	0	7	38.1	55.4	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	45.8	57.6	0	7	38.8	55.4	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	45.2	57.6	0	7	38.2	55.4	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	45.1	57.6	0	7	38.1	55.4	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	47.6	57.6	0	7	40.6	55.4	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	48.7	57.6	0	7	41.7	55.4	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	55.4	57.6	0	7	48.4	55.4	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.7	57.6	4.1	2	59.7	55.4	4.3		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.6	57.6	4	2	59.6	55.4	4.2		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.1	57.6	3.5	2	59.1	55.4	3.7		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.6	57.6	3	3	57.6	55.4	2.2		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.5	57.6	2.9	3	57.5	55.4	2.1		
24 Hours Measured	58.3	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ: 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาศย์
(Miss Wilawan Somjai)

ANALYST

ว-158-ก-8585

ศิริพรรณ
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

ว-158-ก-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 021/2565

REPORT DATE : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 5-6, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/2/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ระดับค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{2/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.8	60.4	2.4	4.5	58.3	58.6	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	67.5	60.4	7.1	1	66.5	58.6	7.9	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	64	60.4	3.6	2	62	58.6	3.4	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	64.1	60.4	3.7	2	62.1	58.6	3.5	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.4	60.4	0	7	53.4	58.6	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	62.2	60.4	1.8	4.5	57.7	58.6	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	63.3	60.4	2.9	3	60.3	58.6	1.7	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	60.9	60.4	0.5	7	53.9	58.6	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	59.1	60.4	0	7	52.1	58.6	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	60	60.4	0	7	53	58.6	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	60.5	60.4	0.1	7	53.5	58.6	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	60.8	60.4	0.4	7	53.8	58.6	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	60.5	60.4	0.1	7	53.5	58.6	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	60.4	60.4	0	7	53.4	58.6	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	61.9	60.4	1.5	4.5	57.4	58.6	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	62.2	60.4	1.8	4.5	57.7	58.6	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	62.3	60.4	1.9	4.5	57.8	58.6	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	63.7	60.4	3.3	3	60.7	58.6	2.1		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	64.1	60.4	3.7	2	62.1	58.6	3.5		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	64.4	60.4	4	2	62.4	58.6	3.8		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	64.1	60.4	3.7	2	62.1	58.6	3.5		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	63.9	60.4	3.5	2	61.9	58.6	3.3		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	63.8	60.4	3.4	3	60.8	58.6	2.2		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	63.7	60.4	3.3	3	60.7	58.6	2.1		
24 Hours Measured	63	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาศย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-9-8585

วิภาชน
 (Miss Swaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-9-4315

Mr. Narongsak Seripantkarn

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 021/2565

REPORT DATE : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 6-7, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ค่าปรับค่า ตามข้อ 5	ค่าปรับค่า	ค่าปรับ ตามที่ ปรับค่า	Leq ³⁾	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	63.5	57.9	5.6	1.5	62	55.5	6.5	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	63.3	57.9	5.4	1.5	61.8	55.5	6.3	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	62.7	57.9	4.8	1.5	61.2	55.5	5.7	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	62.6	57.9	4.7	1.5	61.1	55.5	5.6	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.9	57.9	0	7	50.9	55.5	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	61.1	57.9	3.2	3	58.1	55.5	2.6	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	60.2	57.9	2.3	4.5	55.7	55.5	0.2	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	60	57.9	2.1	4.5	55.5	55.5	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	60	57.9	2.1	4.5	55.5	55.5	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	59.1	57.9	1.2	7	52.1	55.5	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	58.9	57.9	1	7	51.9	55.5	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	58.5	57.9	0.6	7	51.5	55.5	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	58	57.9	0.1	7	51	55.5	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	58.3	57.9	0.4	7	51.3	55.5	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	55	57.9	0	7	48	55.5	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	55.9	57.9	0	7	48.9	55.5	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	56.8	57.9	0	7	49.8	55.5	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	56.1	57.9	0	7	49.1	55.5	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	56.6	57.9	0	7	49.6	55.5	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.8	57.9	0.9	7	51.8	55.5	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.6	57.9	1.7	4.5	55.1	55.5	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.7	57.9	1.8	4.5	55.2	55.5	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.3	57.9	2.4	4.5	55.8	55.5	0.3		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.2	57.9	2.3	4.5	55.7	55.5	0.2		
24 Hours Measured	59.9	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงรบกวนไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและกำหนดระดับเสียงรบกวนมีการรบกวน การกำหนดค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 6 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงรบกวนที่ไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 6 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-ก-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-ก-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 021/2565

REPORT DATE : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 7-8, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ผลต่างค่า ระหว่างวัน	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.6	57.2	2.4	4.5	55.1	55	0.1	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.5	57.2	2.3	4.5	55	55	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.5	57.2	1.3	7	51.5	55	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.5	57.2	0.3	7	50.5	55	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.2	57.2	0	7	50.2	55	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55	57.2	0	7	48	55	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.7	57.2	0	7	47.7	55	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	54.5	57.2	0	7	47.5	55	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	54.4	57.2	0	7	47.4	55	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	54.5	57.2	0	7	47.5	55	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	54.3	57.2	0	7	47.3	55	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	54.3	57.2	0	7	47.3	55	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	54.1	57.2	0	7	47.1	55	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	54	57.2	0	7	47	55	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	54.1	57.2	0	7	47.1	55	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	53.7	57.2	0	7	46.7	55	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	53.7	57.2	0	7	46.7	55	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	54.3	57.2	0	7	47.3	55	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	54.9	57.2	0	7	47.9	55	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.5	57.2	0.3	7	50.5	55	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	64.5	57.2	7.3	1	63.5	55	8.5		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61	57.2	3.8	2	59	55	4		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.4	57.2	3.2	3	57.4	55	2.4		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.7	57.2	3.5	2	58.7	55	3.7		
24 Hours Measured	57.8	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วลทิพย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

7-158-8-8585

8. Ch
 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

7-158-8-4315

(Mr. Narongsak Seriparilkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 021/2565

REPORT DATE : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 8-9, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่าปรับค่า ขจัดเสียง	ค่าปรับค่า	ค่าปรับ เสียงที่ เกินค่า	L ₉₀ ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ลดค่า	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.7	58.5	4.2	2	60.7	55.5	5.2	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.3	58.5	1.8	4.5	55.8	55.5	0.3	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.1	58.5	2.6	3	58.1	55.5	2.6	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.6	58.5	0.1	7	51.6	55.5	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.5	58.5	0	7	51.5	55.5	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	56.4	58.5	0	7	49.4	55.5	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	50.7	58.5	0	7	43.7	55.5	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	48.3	58.5	0	7	41.3	55.5	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	46.4	58.5	0	7	39.4	55.5	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	46.2	58.5	0	7	39.2	55.5	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	47	58.5	0	7	40	55.5	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	47.2	58.5	0	7	40.2	55.5	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	46.5	58.5	0	7	39.5	55.5	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	54.7	58.5	0	7	47.7	55.5	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	53.7	58.5	0	7	46.7	55.5	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	55.9	58.5	0	7	48.9	55.5	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	61.5	58.5	3	3	58.5	55.5	3		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	63.8	58.5	5.3	1.5	62.3	55.5	6.8		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.1	58.5	2.6	3	58.1	55.5	2.6		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	64.1	58.5	5.6	1.5	62.6	55.5	7.1		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.8	58.5	3.3	3	58.8	55.5	3.3		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.3	58.5	3.8	2	60.3	55.5	4.8		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	65.5	58.5	7	1	64.5	55.5	9		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.5	58.5	4	2	60.5	55.5	5		
24 Hours Measured	59.9	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-8-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-8-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 021/2565

REPORT DATE : August 15, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 9-10, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level [dB(A)] ¹⁾						The Values of Annoyance Level	ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ผลต่างค่า ระหว่างวัน	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ³⁾		ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	57.6	56.8	0.8	7	50.6	54	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.6	56.8	2.8	3	56.6	54	2.6	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58	56.8	1.2	7	51	54	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	56.9	56.8	0.1	7	49.9	54	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56.8	56.8	0	7	49.8	54	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	48.9	56.8	0	7	41.9	54	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	48.6	56.8	0	7	41.6	54	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	48.7	56.8	0	7	41.7	54	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	48.1	56.8	0	7	41.1	54	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.5	56.8	0	7	40.5	54	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	46.4	56.8	0	7	39.4	54	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	46.8	56.8	0	7	39.8	54	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	48.9	56.8	0	7	41.9	54	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	62.6	56.8	5.8	1.5	61.1	54	7.1		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	59.3	56.8	2.5	3	56.3	54	2.3		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	64.2	56.8	7.4	1	63.2	54	9.2		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	61	56.8	4.2	2	59	54	5		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	63.8	56.8	7	1	62.8	54	8.8		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.1	56.8	4.3	2	59.1	54	5.1		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.6	56.8	5.8	1.5	61.1	54	7.1		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.8	56.8	5	1.5	60.3	54	6.3		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	64.1	56.8	7.3	1	63.1	54	9.1		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.2	56.8	5.4	1.5	60.7	54	6.7		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.1	56.8	5.3	1.5	60.6	54	6.6		
24 Hours Measured	59.8	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wiwawn Somsai)

ANALYST

0-158-9-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-8-4315

(Mr. Narongsak Seriparitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 022/2565

REPORT DATE : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 10-11, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ระดับค่า รบกวนเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.8	55.7	4.1	2	57.8	50.9	6.9	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.7	55.7	3	3	55.7	50.9	4.8	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59.2	55.7	3.5	2	57.2	50.9	6.3	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	54.5	55.7	0	7	47.5	50.9	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	55.7	55.7	0	7	48.7	50.9	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.7	55.7	0	7	45.7	50.9	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.8	55.7	0	7	45.8	50.9	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.9	55.7	0	7	45.9	50.9	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.6	55.7	0	7	43.6	50.9	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	50.6	55.7	0	7	43.6	50.9	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	49.5	55.7	0	7	42.5	50.9	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.8	55.7	0	7	42.8	50.9	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.5	55.7	0	7	45.5	50.9	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.9	55.7	0	7	44.9	50.9	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	53.9	55.7	0	7	46.9	50.9	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	56.2	55.7	0.5	7	49.2	50.9	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	55.2	55.7	0	7	48.2	50.9	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	53.3	55.7	0	7	46.3	50.9	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	57.3	55.7	1.6	4.5	52.8	50.9	1.9		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.4	55.7	3.7	2	57.4	50.9	6.5		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.8	55.7	3.1	3	55.8	50.9	4.9		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.3	55.7	2.6	3	55.3	50.9	4.4		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.6	55.7	3.9	2	57.6	50.9	6.7		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.2	55.7	4.5	1.5	58.7	50.9	7.8		
24 Hours Measured	56.4	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง เกณฑ์ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
และกำหนดระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-ก-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-ก-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 022/2565

REPORT DATE : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงสามยุค เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 11-12, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ³⁾	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.1	54.5	6.6	1	60.1	52.8	7.3	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.3	54.5	4.8	1.5	57.8	52.8	5	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	54.4	54.5	0	7	47.4	52.8	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	55.3	54.5	0.8	7	48.3	52.8	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	54.5	54.5	0	7	47.5	52.8	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	51.9	54.5	0	7	44.9	52.8	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	50	54.5	0	7	43	52.8	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	50.1	54.5	0	7	43.1	52.8	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	49.1	54.5	0	7	42.1	52.8	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	49.1	54.5	0	7	42.1	52.8	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	48.2	54.5	0	7	41.2	52.8	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	48.3	54.5	0	7	41.3	52.8	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.4	54.5	0	7	44.4	52.8	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	50.5	54.5	0	7	43.5	52.8	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	52.4	54.5	0	7	45.4	52.8	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	54.7	54.5	0.2	7	47.7	52.8	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	53.3	54.5	0	7	46.3	52.8	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	53.4	54.5	0	7	46.4	52.8	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	58.1	54.5	3.6	2	56.1	52.8	3.3		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.6	54.5	5.1	1.5	58.1	52.8	5.3		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.4	54.5	4.9	1.5	57.9	52.8	5.1		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.5	54.5	4	2	56.5	52.8	3.7		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60	54.5	5.5	1.5	58.5	52.8	5.7		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.4	54.5	5.9	1.5	58.9	52.8	6.1		
24 Hours Measured	56.2	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70²⁾	-	-	-	-	-	10³⁾		

- หมายเหตุ: 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

0-158-8-8585

Siwaphon
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-8-4315

(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 022/2565

REPORT DATE : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 12-13, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ²⁾	ผลค่าค่า ระดับเสียง	ค่าระดับค่า	ระดับ เสียงที่ ได้รับค่า	Leq ³⁾	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ค่าปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.2	58.7	2.5	3	58.2	55.3	2.9	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.5	58.7	2.8	3	58.5	55.3	3.2	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.1	58.7	1.4	7	53.1	55.3	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.1	58.7	2.4	4.5	56.6	55.3	1.3	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.7	58.7	0	7	51.7	55.3	0	4.5 - 8.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	59.3	58.7	0.6	7	52.3	55.3	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	57.4	58.7	0	7	50.4	55.3	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	57.4	58.7	0	7	50.4	55.3	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	57.5	58.7	0	7	50.5	55.3	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	57.1	58.7	0	7	50.1	55.3	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	56.8	58.7	0	7	49.8	55.3	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	56.5	58.7	0	7	49.5	55.3	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	58.3	58.7	0	7	51.3	55.3	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	63.1	58.7	4.4	7	56.1	55.3	0.8		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	61.7	58.7	3	3	58.7	55.3	3.4		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	60	58.7	1.3	7	53	55.3	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	58.9	58.7	0.2	7	51.9	55.3	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	58.7	58.7	0	7	51.7	55.3	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	60.9	58.7	2.2	4.5	56.4	55.3	1.1		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.7	58.7	1	7	52.7	55.3	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.4	58.7	1.7	4.5	55.9	55.3	0.6		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.3	58.7	2.6	3	58.3	55.3	3		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.8	58.7	3.1	3	58.8	55.3	3.5		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.8	58.7	3.1	3	58.8	55.3	3.5		
24 Hours Measured	60	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70²⁾	-	-	-	-	-	10³⁾		

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 12 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 12 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัลย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-9-8585

Swaphon Phichipmanochap
(Miss Swaphon Phichipmanochap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-4-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 022/2565

REPORT DATE : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 13-14, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/2/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{3/}	ค่าเฉลี่ย พหุคูณ	ค่าเฉลี่ย เรขาคณิต	ค่าเฉลี่ย เรขาคณิต อันดับที่ อันดับที่	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.6	56.3	4.3	2	58.6	53.9	4.7	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.5	56.3	3.2	3	56.5	53.9	2.6	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	56.6	56.3	0.3	7	49.6	53.9	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	56.3	56.3	0	7	49.3	53.9	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56.3	56.3	0	7	49.3	53.9	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.4	56.3	0	7	45.4	53.9	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.3	56.3	0	7	45.3	53.9	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.2	56.3	0	7	44.2	53.9	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	53.2	56.3	0	7	46.2	53.9	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.6	56.3	0	7	45.6	53.9	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	55.3	56.3	0	7	48.3	53.9	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	55.3	56.3	0	7	48.3	53.9	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	55.2	56.3	0	7	48.2	53.9	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.1	56.3	0	7	44.1	53.9	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	52.2	56.3	0	7	45.2	53.9	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	52.6	56.3	0	7	45.6	53.9	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	52.3	56.3	0	7	45.3	53.9	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	54.5	56.3	0	7	47.5	53.9	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	56.6	56.3	0.3	7	49.6	53.9	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.6	56.3	2.3	4.5	54.1	53.9	0.2		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	57.6	56.3	1.3	7	50.6	53.9	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.3	56.3	2	4.5	53.8	53.9	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.3	56.3	3	3	56.3	53.9	2.4		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.5	56.3	4.2	2	58.5	53.9	4.6		
24 Hours Measured	56.4	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 022/2565

REPORT DATE : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 14-15, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่าปรับค่า ตามข้อ 5	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ค่าปรับค่า	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.2	56.8	5.4	1.5	60.7	55.7	5	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.3	56.8	2.5	3	56.3	55.7	0.6	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.1	56.8	0.3	7	50.1	55.7	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57	56.8	0.2	7	50	55.7	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56.8	56.8	0	7	49.8	55.7	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	56.6	56.8	0	7	49.6	55.7	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	56.7	56.8	0	7	49.7	55.7	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	56.8	56.8	0	7	49.8	55.7	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	56.7	56.8	0	7	49.7	55.7	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	56.6	56.8	0	7	49.6	55.7	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	56.7	56.8	0	7	49.7	55.7	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	56.7	56.8	0	7	49.7	55.7	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	56.8	56.8	0	7	49.8	55.7	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	57.3	56.8	0.5	7	50.3	55.7	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	56.9	56.8	0.1	7	49.9	55.7	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	56.8	56.8	0	7	49.8	55.7	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	56.7	56.8	0	7	49.7	55.7	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.7	56.8	2.9	3	56.7	55.7	1		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.4	56.8	2.6	3	56.4	55.7	0.7		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.9	56.8	1.1	7	50.9	55.7	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.2	56.8	1.4	7	51.2	55.7	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.5	56.8	1.7	4.5	54	55.7	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.5	56.8	3.7	2	58.5	55.7	2.8		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.7	56.8	4.9	1.5	60.2	55.7	4.5		
24 Hours Measured	58.3	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 14 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 14 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

0-158-9-8585

(Miss Swaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-9-4315

(Mr. Narongsak Serpanitkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 022/2565

REPORT DATE : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 15-16, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}						The Values of Annoyance Level	ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่ามาตรฐานระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับเสียงที่ปรับค่า	Leq ^{2/}		ลดค่า	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.2	57.4	3.8	2	59.2	54.6	4.6	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.9	57.4	3.5	2	58.9	54.6	4.3	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61	57.4	3.6	2	59	54.6	4.4	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.8	57.4	2.4	4.5	55.3	54.6	0.7	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.4	57.4	0	7	50.4	54.6	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	54.1	57.4	0	7	47.1	54.6	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.4	57.4	0	7	47.4	54.6	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	54.4	57.4	0	7	47.4	54.6	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	53.6	57.4	0	7	46.6	54.6	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	53.7	57.4	0	7	46.7	54.6	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	54.4	57.4	0	7	47.4	54.6	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	54.6	57.4	0	7	47.6	54.6	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	54.6	57.4	0	7	47.6	54.6	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	55.5	57.4	0	7	48.5	54.6	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	56.3	57.4	0	7	49.3	54.6	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	55.5	57.4	0	7	48.5	54.6	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59	57.4	1.6	4.5	54.5	54.6	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.2	57.4	2.8	3	57.2	54.6	2.6		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.1	57.4	1.7	4.5	54.6	54.6	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.2	57.4	1.8	4.5	54.7	54.6	0.1		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.8	57.4	2.4	4.5	55.3	54.6	0.7		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.7	57.4	2.3	4.5	55.2	54.6	0.6		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.1	57.4	2.7	3	57.1	54.6	2.5		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.1	57.4	3.7	2	59.1	54.6	4.5		
24 Hours Measured	58.3	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

1-158-4-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

1-158-4-4315

(Mr. Narongsak Seripanilkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 022/2565

REPORT DATE : August 22, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 16-17, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾						The Values of Annoyance Level	ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ²⁾	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ³⁾		ผลต่าง	ตัวรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60	57.5	2.5	3	57	55.4	1.6	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.7	57.5	3.2	3	57.7	55.4	2.3	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.8	57.5	3.3	3	57.8	55.4	2.4	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.6	57.5	2.1	4.5	55.1	55.4	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.5	57.5	0	7	50.5	55.4	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.3	57.5	0	7	50.3	55.4	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	57.5	57.5	0	7	50.5	55.4	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	57.7	57.5	0.2	7	50.7	55.4	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	56.9	57.5	0	7	49.9	55.4	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	55.5	57.5	0	7	48.5	55.4	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	56.2	57.5	0	7	49.2	55.4	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	56.4	57.5	0	7	49.4	55.4	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	56.4	57.5	0	7	49.4	55.4	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	57.3	57.5	0	7	50.3	55.4	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	58.1	57.5	0.6	7	51.1	55.4	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	55.3	57.5	0	7	48.3	55.4	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	58.8	57.5	1.3	7	51.8	55.4	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60	57.5	2.5	3	57	55.4	1.6		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	58.9	57.5	1.4	7	51.9	55.4	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59	57.5	1.5	4.5	54.5	55.4	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.6	57.5	2.1	4.5	55.1	55.4	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.5	57.5	2	4.5	55	55.4	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.9	57.5	2.4	4.5	55.4	55.4	0		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.9	57.5	3.4	3	57.9	55.4	2.5		
24 Hours Measured	58.6	-	-	-	-	-	-		
Standard⁴⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2560) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-4-8585

ศิริวาทิน
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-4-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 023/2565

REPORT DATE : August 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.8" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 17-18, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level [dB(A)] ¹⁾						การเปรียบค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ค่ามาตรฐาน ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Loq ³⁾	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	58.1	53.6	4.5	1.5	56.6	49.7	6.9	≤1.4
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.8	53.6	5.2	1.5	57.3	49.7	7.6	1.5 - 2.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	56.9	53.6	3.3	3	53.9	49.7	4.2	2.5 - 3.4
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.7	53.6	4.1	2	55.7	49.7	6	3.5 - 4.4
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	53.6	53.6	0	7	46.6	49.7	0	4.5 - 6.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	54.7	53.6	1.1	7	47.7	49.7	0	6.5 - 7.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	53.6	53.6	0	7	46.6	49.7	0	7.5 - 12.4
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.7	53.6	0.1	7	46.7	49.7	0	≥ 12.5
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.7	53.6	0	7	45.7	49.7	0	
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.3	53.6	0	7	45.3	49.7	0	
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51	53.6	0	7	44	49.7	0	
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	51.8	53.6	0	7	44.8	49.7	0	
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50.9	53.6	0	7	43.9	49.7	0	
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	50.3	53.6	0	7	43.3	49.7	0	
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	51.7	53.6	0	7	44.7	49.7	0	
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	53.6	53.6	0	7	46.6	49.7	0	
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	54.8	53.6	1.2	7	47.8	49.7	0	
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	56.9	53.6	3.3	3	53.9	49.7	4.2	
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	58.4	53.6	4.8	1.5	56.9	49.7	7.2	
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.4	53.6	5.8	1.5	57.9	49.7	8.2	
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.6	53.6	6	1.5	58.1	49.7	8.4	
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	56.7	53.6	3.1	3	53.7	49.7	4	
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.1	53.6	5.5	1.5	57.6	49.7	7.9	
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60	53.6	6.4	1.5	58.5	49.7	8.8	
24 Hours Measured	56.3	-	-	-	-	-	-	
Standard ¹⁾	70 ¹⁾	-	-	-	-	-	10 ²⁾	

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

ว-158-จ-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

ว-158-จ-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 023/2565

REPORT DATE : August 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 18-19, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	58.6	54.7	3.9	2	56.6	50.8	5.8	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	59.6	54.7	4.9	1.5	58.1	50.8	7.3	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.7	54.7	3	3	54.7	50.8	3.9	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	53.6	54.7	0	1	52.6	50.8	1.8	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	54.7	54.7	0	7	47.7	50.8	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.7	54.7	0	7	45.7	50.8	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	51.8	54.7	0	7	44.8	50.8	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	49.1	54.7	0	7	42.1	50.8	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	48	54.7	0	7	41	50.8	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	48.1	54.7	0	7	41.1	50.8	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	48.8	54.7	0	7	41.8	50.8	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	50.8	54.7	0	7	43.8	50.8	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	57.2	54.7	2.5	3	54.2	50.8	3.4		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	57.8	54.7	3.1	3	54.8	50.8	4		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.1	54.7	2.4	4.5	52.6	50.8	1.8		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	59	54.7	4.3	2	57	50.8	6.2		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	58.7	54.7	4	2	56.7	50.8	5.9		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.8	54.7	5.1	1.5	58.3	50.8	7.5		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.4	54.7	4.7	1.5	57.9	50.8	7.1		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.8	54.7	5.1	1.5	58.3	50.8	7.5		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.6	54.7	4.9	1.5	58.1	50.8	7.3		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.4	54.7	5.7	1.5	58.9	50.8	8.1		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	57.9	54.7	3.2	3	54.9	50.8	4.1		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	58.3	54.7	3.6	2	56.3	50.8	5.5		
24 Hours Measured	57.3	-	-	-	-	-	-		
Standard ^{1/}	70 ^{1/}	-	-	-	-	-	10 ^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 18 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 18 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-9-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-9-4315

(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 023/2565

REPORT DATE : August 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Sootareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 19-20, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่าปรับค่า ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ลดค่า	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	57.1	55.7	1.4	7	50.1	51.6	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.6	55.7	1.9	4.5	53.1	51.6	1.5	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.8	55.7	2.1	4.5	53.3	51.6	1.7	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	56.7	55.7	1	7	49.7	51.6	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	55.7	55.7	0	7	48.7	51.6	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55.6	55.7	0	7	48.6	51.6	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.6	55.7	0	7	47.6	51.6	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	50.8	55.7	0	7	43.8	51.6	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.4	55.7	0	7	44.4	51.6	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	50.8	55.7	0	7	43.8	51.6	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.8	55.7	0	7	44.8	51.6	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	50.2	55.7	0	7	43.2	51.6	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	48.7	55.7	0	7	41.7	51.6	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.4	55.7	0	7	44.4	51.6	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.7	55.7	2	4.5	53.2	51.6	1.6		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	58.7	55.7	3	3	55.7	51.6	4.1		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	55.8	55.7	0.1	7	48.8	51.6	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.7	55.7	2	4.5	53.2	51.6	1.6		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	58.7	55.7	3	3	55.7	51.6	4.1		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57	55.7	1.3	7	50	51.6	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.6	55.7	2.9	3	55.6	51.6	4		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.3	55.7	3.6	2	57.3	51.6	5.7		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	58.3	55.7	2.6	3	55.3	51.6	3.7		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	58.5	55.7	2.8	3	55.5	51.6	3.9		
24 Hours Measured	56.4	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีวัดและวิธีประเมินระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัลย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-9-8585

สิวภพณ์
 (Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-9-4315

Mr. Narongsak Seripantkam
 Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 023/2565

REPORT DATE : August 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 20-21, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}						The Values of Annoyance Level	ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่าเฉลี่ยค่าเฉลี่ย	ค่าปรับค่า	ค่าปรับค่าปรับค่า	Leq ^{3/}		มาตรฐาน	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	64.4	59.6	4.8	1.5	62.9	55.5	7.4	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.7	59.6	1.1	7	53.7	55.5	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.5	59.6	0.9	7	53.5	55.5	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.6	59.6	1	7	53.6	55.5	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.6	59.6	0	7	52.6	55.5	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	60.4	59.6	0.8	7	53.4	55.5	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	56.4	59.6	0	7	49.4	55.5	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	56.2	59.6	0	7	49.2	55.5	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	56.4	59.6	0	7	49.4	55.5	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	55	59.6	0	7	48	55.5	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	53.4	59.6	0	7	46.4	55.5	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.4	59.6	0	7	45.4	55.5	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.3	59.6	0	7	44.3	55.5	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.8	59.6	0	7	44.8	55.5	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	51.5	59.6	0	7	44.5	55.5	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	51	59.6	0	7	44	55.5	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	53.4	59.6	0	7	46.4	55.5	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.6	59.6	0	7	52.6	55.5	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.5	59.6	0	7	52.5	55.5	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.6	59.6	1	7	53.6	55.5	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.6	59.6	1	7	53.6	55.5	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.7	59.6	3.1	3	59.7	55.5	4.2		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.7	59.6	5.1	1.5	63.2	55.5	7.7		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	65	59.6	5.4	1.5	63.5	55.5	8		
24 Hours Measured	59.8	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-4-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-4-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 023/2565

REPORT DATE : August 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 21-22, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ค่าตามประกาศ	
	Leq	Leq ^{2/}	ระดับค่า เฉลี่ยเทียบ	ค่าเกินค่า เฉลี่ย	ระดับ เสียงที่ เกินค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ค่าปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.7	58.4	3.3	3	58.7	55.9	2.8	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.2	58.4	0	7	50.2	55.9	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.1	58.4	0	7	50.1	55.9	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.2	58.4	0	7	50.2	55.9	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.4	58.4	0	7	51.4	55.9	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55.5	58.4	0	7	48.5	55.9	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.8	58.4	0	7	47.8	55.9	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.6	58.4	0	7	45.6	55.9	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.4	58.4	0	7	45.4	55.9	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	53.2	58.4	0	7	46.2	55.9	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.7	58.4	0	7	45.7	55.9	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	51.6	58.4	0	7	44.6	55.9	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	53.4	58.4	0	7	46.4	55.9	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	52.6	58.4	0	7	45.6	55.9	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	54.8	58.4	0	7	47.8	55.9	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	56.8	58.4	0	7	49.8	55.9	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	55.5	58.4	0	7	48.5	55.9	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.1	58.4	0	7	50.1	55.9	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	58.3	58.4	0	7	51.3	55.9	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.3	58.4	0	7	51.3	55.9	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.9	58.4	2.5	3	57.9	55.9	2		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.4	58.4	3	3	58.4	55.9	2.5		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.7	58.4	3.3	3	58.7	55.9	2.8		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.3	58.4	2.9	3	58.3	55.9	2.4		
24 Hours Measured	57.7	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีวัดและวิธีประเมินระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงรบกวนไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงรบกวน มีการรบกวน การวัดการรบกวน และการคำนวณการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงรบกวนที่ไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

ว-158-จ-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

ว-158-ก-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 023/2565

REPORT DATE : August 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 22-23, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ค่าปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	57.7	57.6	0.1	7	50.7	55.4	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.2	57.6	0.6	7	51.2	55.4	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59.3	57.6	1.7	4.5	54.8	55.4	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.4	57.6	0.8	7	51.4	55.4	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.6	57.6	0	7	50.6	55.4	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	55.5	57.6	0	7	48.5	55.4	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.3	57.6	0	7	48.3	55.4	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.2	57.6	0	7	44.2	55.4	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.3	57.6	0	7	45.3	55.4	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.4	57.6	0	7	45.4	55.4	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.5	57.6	0	7	44.5	55.4	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	51.2	57.6	0	7	44.2	55.4	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.3	57.6	0	7	45.3	55.4	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	53.5	57.6	0	7	46.5	55.4	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	54.6	57.6	0	7	47.6	55.4	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	58.9	57.6	1.3	7	51.9	55.4	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.3	57.6	1.7	4.5	54.8	55.4	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.7	57.6	2.1	4.5	55.2	55.4	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.1	57.6	1.5	4.5	54.6	55.4	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.5	57.6	1.9	4.5	55	55.4	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60	57.6	2.4	4.5	55.5	55.4	0.1		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.5	57.6	2.9	3	57.5	55.4	2.1		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	59.5	57.6	1.9	4.5	55	55.4	0		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	56.6	57.6	-1	7	49.6	55.4	0		
24 Hours Measured	57.4	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

7-158-6-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

7-158-6-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 023/2565

REPORT DATE : August 29, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 23-24, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level [dB(A)] ^{1/}							ค่าทางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่าส่วนเกิน ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.3	60.5	1.8	4.5	57.8	57.7	0.1	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	63.5	60.5	3	3	60.5	57.7	2.8	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.4	60.5	0.9	7	54.4	57.7	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	61.2	60.5	0.7	7	54.2	57.7	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	60.5	60.5	0	7	53.5	57.7	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	60	60.5	0	7	53	57.7	0	5.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	60.5	60.5	0	7	53.5	57.7	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	60.3	60.5	0	7	53.3	57.7	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	56.3	60.5	0	7	49.3	57.7	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	54.2	60.5	0	7	47.2	57.7	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	55.3	60.5	0	7	48.3	57.7	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	55	60.5	0	7	48	57.7	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	55.8	60.5	0	7	48.8	57.7	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	55.6	60.5	0	7	48.6	57.7	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	58.6	60.5	0	7	51.6	57.7	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	59.5	60.5	0	7	52.5	57.7	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.3	60.5	0	7	52.3	57.7	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	63.3	60.5	2.8	3	60.3	57.7	2.6		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.1	60.5	0.6	7	54.1	57.7	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	61.5	60.5	1	7	54.5	57.7	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	62.3	60.5	1.8	4.5	57.8	57.7	0.1		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.3	60.5	1.8	4.5	57.8	57.7	0.1		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.3	60.5	1.8	4.5	57.8	57.7	0.1		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.1	60.5	0.6	7	54.1	57.7	0		
24 Hours Measured	60.5	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{2/}	-	-	-	-	-	10^{4/}		

- หมายเหตุ: 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
 และกำหนดระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแนบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัณย์
 (Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

0-158-9-8585

สวภรณ์ ฟิลลิปมานพ
 (Miss Swaphon Philchipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-8-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 024/2565

REPORT DATE : September 5, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 24-25, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{2/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{3/}	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	55.9	56.6	0	7	48.9	52.4	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	56.7	56.6	0.1	7	49.7	52.4	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.5	56.6	0.9	7	50.5	52.4	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	54.9	56.6	0	2	52.9	52.4	0.5	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	56.6	56.6	0	7	49.6	52.4	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	53.9	56.6	0	7	46.9	52.4	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.5	56.6	0	7	45.5	52.4	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	50.9	56.6	0	7	43.9	52.4	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.6	56.6	0	7	43.6	52.4	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.4	56.6	0	7	45.4	52.4	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	49.2	56.6	0	7	42.2	52.4	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.4	56.6	0	7	42.4	52.4	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	48.8	56.6	0	7	41.8	52.4	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	49.7	56.6	0	7	42.7	52.4	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	57.8	56.6	1.2	7	50.8	52.4	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	55.8	56.6	0	7	48.8	52.4	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	59.9	56.6	3.3	3	56.9	52.4	4.5		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.5	56.6	3.9	2	58.5	52.4	6.1		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.6	56.6	3	3	56.6	52.4	4.2		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.9	56.6	4.3	2	58.9	52.4	6.5		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	56.3	56.6	0	7	49.3	52.4	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	54.3	56.6	0	7	47.3	52.4	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	58.7	56.6	2.1	4.5	54.2	52.4	1.8		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.4	56.6	2.8	3	56.4	52.4	4		
24 Hours Measured	56.6	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{2/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณหาสถิติการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-0-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-0-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 024/2565

REPORT DATE : September 5, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 25-26, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{2/}						ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{3/}	ค่าปรับค่า รบกวนเสียง	ค่าปรับค่า เสียงที่ ปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.1	58.7	1.4	7	53.1	55.5	0	≤1.4
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.6	58.7	1.9	4.5	56.1	55.5	0.6	1.5 - 2.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	59.2	58.7	0.5	7	52.2	55.5	0	2.5 - 3.4
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	58.8	58.7	0.1	7	51.8	55.5	0	3.5 - 4.4
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.7	58.7	0	7	51.7	55.5	0	4.5 - 6.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.1	58.7	0	7	50.1	55.5	0	6.5 - 7.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	57.7	58.7	0	7	50.7	55.5	0	7.5 - 12.4
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	56.9	58.7	0	7	49.9	55.5	0	≥ 12.5
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.5	58.7	0	7	45.5	55.5	0	
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.9	58.7	0	7	44.9	55.5	0	
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.6	58.7	0	7	45.6	55.5	0	
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	50.3	58.7	0	7	43.3	55.5	0	
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50.7	58.7	0	7	43.7	55.5	0	
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	50.3	58.7	0	7	43.3	55.5	0	
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	50.3	58.7	0	7	43.3	55.5	0	
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	48.1	58.7	0	7	41.1	55.5	0	
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	48.2	58.7	0	7	41.2	55.5	0	
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	48.3	58.7	0	7	41.3	55.5	0	
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	57.7	58.7	0	7	50.7	55.5	0	
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.8	58.7	0.1	7	51.8	55.5	0	
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.2	58.7	0.5	7	52.2	55.5	0	
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.1	58.7	0.4	7	52.1	55.5	0	
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.2	58.7	1.5	4.5	55.7	55.5	0.2	
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.3	58.7	1.6	4.5	55.8	55.5	0.3	
24 Hours Measured	57.1	-	-	-	-	-	-	
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}	

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 25 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 25 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๖-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๖-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 024/2565

REPORT DATE : September 5, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 26-27, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}						The Values of Annoyance Level	ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่ามาตรฐาน ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	พิกัด เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}		ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	56.9	55.6	1.3	7	49.9	52.5	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	53.6	55.6	0	7	46.6	52.5	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	56.4	55.6	0.8	7	49.4	52.5	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.7	55.6	2.1	4.5	53.2	52.5	0.7	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	55.6	55.6	0	7	48.6	52.5	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	56.7	55.6	1.1	7	49.7	52.5	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	57	55.6	1.4	7	50	52.5	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	53.7	55.6	0	7	46.7	52.5	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.5	55.6	0	7	45.5	52.5	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.5	55.6	0	7	44.5	52.5	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.9	55.6	0	7	44.9	52.5	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	49.9	55.6	0	7	42.9	52.5	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	50.6	55.6	0	7	43.6	52.5	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	50.3	55.6	0	7	43.3	52.5	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	51.3	55.6	0	7	44.3	52.5	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	50.9	55.6	0	7	43.9	52.5	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	49.6	55.6	0	7	42.6	52.5	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	48.9	55.6	0	7	41.9	52.5	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	50.2	55.6	0	7	43.2	52.5	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	51.3	55.6	0	7	44.3	52.5	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	53.6	55.6	0	7	46.6	52.5	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	52.5	55.6	0	7	45.5	52.5	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	54.9	55.6	0	7	47.9	52.5	0		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.9	55.6	4.3	2	57.9	52.5	5.4		
24 Hours Measured	54.3	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{2/}	-	-	-	-	-	10^{3/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

๖-158-๙-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๙-4315

(Mr. Narongsak Seripantkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 024/2565

REPORT DATE : September 5, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาริยา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 27-28, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่าปรับค่า ตามข้อ 15	ค่าปรับค่า ตามข้อ 16	ค่าปรับค่า ตามข้อ 17	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.2	58.7	1.5	4.5	55.7	55.2	0.5	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.7	58.7	2	4.5	56.2	55.2	1	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	61.3	58.7	2.6	3	58.3	55.2	3.1	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.5	58.7	1.8	4.5	56	55.2	0.8	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.7	58.7	0	7	51.7	55.2	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.5	58.7	0	7	50.5	55.2	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.6	58.7	0	7	48.6	55.2	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.1	58.7	0	7	44.1	55.2	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	50.5	58.7	0	7	43.5	55.2	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.2	58.7	0	7	44.2	55.2	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.3	58.7	0	7	45.3	55.2	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	54.2	58.7	0	7	47.2	55.2	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.5	58.7	0	7	45.5	55.2	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.2	58.7	0	7	44.2	55.2	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	53.5	58.7	0	7	46.5	55.2	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	56.6	58.7	0	7	49.6	55.2	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	56.6	58.7	0	7	49.6	55.2	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.8	58.7	0	7	50.8	55.2	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.2	58.7	0.5	7	52.2	55.2	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.3	58.7	0	7	51.3	55.2	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.1	58.7	2.4	4.5	56.6	55.2	1.4		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.2	58.7	1.5	4.5	55.7	55.2	0.5		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.4	58.7	1.7	4.5	55.9	55.2	0.7		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.5	58.7	1.8	4.5	56	55.2	0.8		
24 Hours Measured	58	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าการรบกวน และการบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วิลาวัณย์
(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-ก-8585

ซิ. ช. ช.
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-ก-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director

TEST REPORT

TEST NO. : AN 024/2565

REPORT DATE : September 5, 2022

CUSTOMER NAME	: บริษัท ฮาร์ป้า พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS	: โครงการ Soontareeya Residence ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE	: บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION	: (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE	: August 28-29, 2022
MEASURED INSTRUMENT	: Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							พิกัดเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{2/}	ส่วนต่อ ระดับเสียง	ตัวปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{4/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	61.1	58.4	2.7	3	58.1	55.9	2.2	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	61.2	58.4	2.8	3	58.2	55.9	2.3	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.3	58.4	1.9	4.5	55.8	55.9	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	60.5	58.4	2.1	4.5	56	55.9	0.1	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	58.4	58.4	0	7	51.4	55.9	0	4.5 - 8.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.6	58.4	0	7	50.6	55.9	0	8.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	58.8	58.4	0.4	7	51.8	55.9	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	56.2	58.4	0	7	49.2	55.9	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	54.6	58.4	0	7	47.6	55.9	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	53.2	58.4	0	7	46.2	55.9	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.9	58.4	0	7	44.9	55.9	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	50.5	58.4	0	7	43.5	55.9	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	49.2	58.4	0	7	42.2	55.9	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	49.8	58.4	0	7	42.8	55.9	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	50.3	58.4	0	7	43.3	55.9	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	48.6	58.4	0	7	41.6	55.9	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	48.4	58.4	0	7	41.4	55.9	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	44.3	58.4	0	7	37.3	55.9	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	48.7	58.4	0	7	41.7	55.9	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	50.3	58.4	0	7	43.3	55.9	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.5	58.4	0.1	7	51.5	55.9	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	54.1	58.4	0	7	47.1	55.9	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.2	58.4	2.8	3	58.2	55.9	2.3		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.5	58.4	2.1	4.5	56	55.9	0.1		
24 Hours Measured	57	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ¹¹ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ²⁰ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ³ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ⁴¹ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. – 19:15 น.
5. ⁵¹ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. – 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

7-158-9-8685

(Miss Siwaphon Phichipmanochap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-0-4315

(Mr. Narongsak Serpanitkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 024/2565

REPORT DATE : September 5, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 29-30, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾						ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ²⁾	ผลต่างค่า ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ³⁾	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.3	57.4	1.9	4.5	54.8	52.4	2.4	≤1.4
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	58.7	57.4	1.3	7	51.7	52.4	0	1.5 - 2.4
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.9	57.4	1.5	4.5	54.4	52.4	2	2.5 - 3.4
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.6	57.4	2.2	4.5	55.1	52.4	2.7	3.5 - 4.4
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.4	57.4	0	7	50.4	52.4	0	4.5 - 5.4
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.8	57.4	0.4	7	50.8	52.4	0	5.5 - 7.4
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.1	57.4	0	7	47.1	52.4	0	7.5 - 12.4
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.3	57.4	0	7	45.3	52.4	0	≥ 12.5
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	49.9	57.4	0	7	42.9	52.4	0	
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	47.8	57.4	0	7	40.8	52.4	0	
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	48.9	57.4	0	7	41.9	52.4	0	
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	47.9	57.4	0	7	40.9	52.4	0	
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	46.6	57.4	0	7	39.6	52.4	0	
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	48.9	57.4	0	7	41.9	52.4	0	
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	45.6	57.4	0	7	38.6	52.4	0	
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	54.4	57.4	0	7	47.4	52.4	0	
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	52.3	57.4	0	7	45.3	52.4	0	
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	59.3	57.4	1.9	4.5	54.8	52.4	2.4	
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	57.9	57.4	0.5	7	50.9	52.4	0	
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	59.6	57.4	2.2	4.5	55.1	52.4	2.7	
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.3	57.4	0.9	7	51.3	52.4	0	
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.2	57.4	1.8	4.5	54.7	52.4	2.3	
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	61.1	57.4	3.7	2	59.1	52.4	6.7	
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.5	57.4	3.1	3	57.5	52.4	5.1	
24 Hours Measured	57	-	-	-	-	-	-	
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾	

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-6-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-6-4315

(Mr. Narongsak Seripanilkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 024/2565

REPORT DATE : September 5, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 30-31, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}						The Values of Annoyance Level	ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่าปรับค่า ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}		ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.3	59.7	0	7	52.3	55.8	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.2	59.7	0	7	50.2	55.8	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.6	59.7	0	7	51.6	55.8	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.1	59.7	0	7	52.1	55.8	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.7	59.7	0	7	52.7	55.8	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	57.8	59.7	0	7	50.8	55.8	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	55.6	59.7	0	7	48.6	55.8	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	54.2	59.7	0	7	47.2	55.8	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.3	59.7	0	7	45.3	55.8	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.1	59.7	0	7	45.1	55.8	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	51.1	59.7	0	7	44.1	55.8	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.3	59.7	0	7	45.3	55.8	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.2	59.7	0	7	44.2	55.8	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.2	59.7	0	7	44.2	55.8	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	52.3	59.7	0	7	45.3	55.8	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	51.1	59.7	0	7	44.1	55.8	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	50.2	59.7	0	7	43.2	55.8	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	54.2	59.7	0	7	47.2	55.8	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.3	59.7	0	7	52.3	55.8	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.1	59.7	0	7	50.1	55.8	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.7	59.7	2	4.5	57.2	55.8	1.4		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	62.6	59.7	2.9	3	59.6	55.8	3.8		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.5	59.7	2.8	3	59.5	55.8	3.7		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	62.3	59.7	2.6	3	59.3	55.8	3.5		
24 Hours Measured	57.9	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. " ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. " ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
 และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. " ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 30 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. " ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 30 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Miss Wilawan Somsai)

ANALYST

2-158-4-8585

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-4-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 024/2565

REPORT DATE : September 5, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : August 31 - September 1, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140074

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/2/}							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ^{2/}	ผลค่า เฉลี่ย	จำนวน จุด	ระดับ เสียง เกินค่า เกณฑ์	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	62.2	59.1	3.1	3	59.2	54.9	4.3	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	62.1	59.1	3	3	59.1	54.9	4.2	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	60.2	59.1	1.1	7	53.2	54.9	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	59.3	59.1	0.2	7	52.3	54.9	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	59.1	59.1	0	7	52.1	54.9	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	58.6	59.1	0	7	51.6	54.9	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	58.2	59.1	0	7	51.2	54.9	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	58.8	59.1	0	7	51.8	54.9	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	58.7	59.1	0	7	51.7	54.9	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	57	59.1	0	7	50	54.9	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	57.7	59.1	0	7	50.7	54.9	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	56.9	59.1	0	7	49.9	54.9	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.5	59.1	0	7	45.5	54.9	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	51.9	59.1	0	7	44.9	54.9	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	52.6	59.1	0	7	45.6	54.9	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	50.3	59.1	0	7	43.3	54.9	0		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	50.7	59.1	0	7	43.7	54.9	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	48.9	59.1	0	7	41.9	54.9	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	50.1	59.1	0	7	43.1	54.9	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	58.3	59.1	0	7	51.3	54.9	0		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58.2	59.1	0	7	51.2	54.9	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.3	59.1	0	7	51.3	54.9	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.7	59.1	1.6	4.5	56.2	54.9	1.3		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.8	59.1	1.7	4.5	56.3	54.9	1.4		
24 Hours Measured	58.2	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

วค.วค.ย
(Miss Wisawan Somsai)

ANALYST

1-158-4-8585

วค.วค.ย
(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

1-158-4-4315

(Mr. Narongsak Seripanikam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 025/2565

REPORT DATE : September 12, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 1-2, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾						The Values of Annoyance Level	ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ⁹⁾	ค่าเฉลี่ยทางสถิติ	ค่าเฉลี่ยทางสถิติ	ค่าเฉลี่ยทางสถิติ	Leq ⁹⁾		ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	57.8	57.6	0.2	7	50.8	55.9	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	56.8	57.6	0	7	49.8	55.9	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	55	57.6	0	7	48	55.9	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	53.3	57.6	0	7	46.3	55.9	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.6	57.6	0	7	50.6	55.9	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	51.9	57.6	0	7	44.9	55.9	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	51.5	57.6	0	7	44.5	55.9	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.6	57.6	0	7	44.6	55.9	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.2	57.6	0	7	44.2	55.9	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.7	57.6	0	7	44.7	55.9	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	53.1	57.6	0	7	46.1	55.9	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	55	57.6	0	7	48	55.9	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	59.1	57.6	1.5	4.5	54.6	55.9	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	60.5	57.6	2.9	3	57.5	55.9	1.6		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	63.1	57.6	5.5	1.5	61.6	55.9	5.7		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	62.5	57.6	4.9	1.5	61	55.9	5.1		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	62.7	57.6	5.1	1.5	61.2	55.9	5.3		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	58.4	57.6	0.8	7	51.4	55.9	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.7	57.6	4.1	2	59.7	55.9	3.8		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	63.5	57.6	5.9	1.5	62	55.9	6.1		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59.4	57.6	1.8	4.5	54.9	55.9	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.5	57.6	0.9	7	51.5	55.9	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	58.7	57.6	1.1	7	51.7	55.9	0		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	59.2	57.6	1.6	4.5	54.7	55.9	0		
24 Hours Measured	58.9	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ : 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงรบกวน และการตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงรบกวนจากการรบกวน การคำนวณค่าการรบกวน และการประเมินผลกระทบการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 1 กันยายน 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะที่ไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST

2-158-4-6161

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-4-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 025/2565

REPORT DATE : September 12, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 2-3, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ¹⁾							ตารางเปรียบเทียบ	
	Leq	Leq ²⁾	ผลต่างค่า ระดับเสียง	จำนวนครั้ง	ระดับ เสียงที่ มีผลกระทบ	Leq ³⁾	The Values of Annoyance Level	มาตรฐาน	ตัวเปรียบเทียบ
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	56.2	57.4	0	7	49.2	55.5	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	56	57.4	0	7	49	55.5	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	54.9	57.4	0	7	47.9	55.5	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	52.3	57.4	0	7	45.3	55.5	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.4	57.4	0	7	50.4	55.5	0	4.5 - 5.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	50.7	57.4	0	7	43.7	55.5	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	50.9	57.4	0	7	43.9	55.5	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.7	57.4	0	7	44.7	55.5	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.1	57.4	0	7	44.1	55.5	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.5	57.4	0	7	45.5	55.5	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	59.9	57.4	2.5	3	56.9	55.5	1.4		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	57.5	57.4	0.1	7	50.5	55.5	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	58.5	57.4	1.1	7	51.5	55.5	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	64	57.4	6.6	1	63	55.5	7.5		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	60.5	57.4	3.1	3	57.5	55.5	2		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	62.6	57.4	5.2	1.5	61.1	55.5	5.6		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	62.7	57.4	5.3	1.5	61.2	55.5	5.7		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	62.3	57.4	4.9	1.5	60.8	55.5	5.3		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	61.3	57.4	3.9	2	59.3	55.5	3.8		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	62.1	57.4	4.7	1.5	60.6	55.5	5.1		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	58	57.4	0.6	7	51	55.5	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	59.8	57.4	2.4	4.5	55.3	55.5	0		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	57.6	57.4	0.2	7	50.6	55.5	0		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	56.6	57.4	0	7	49.6	55.5	0		
24 Hours Measured	59.1	-	-	-	-	-	-		
Standard¹⁾	70¹⁾	-	-	-	-	-	10²⁾		

- หมายเหตุ: 1. ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ³⁾ ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงรบกวนไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะที่มีการรบกวน การคำนวณค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ⁴⁾ ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 2 กันยายน 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ⁵⁾ ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 2 กันยายน 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST

0-158-8-6161

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-8-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 025/2565

REPORT DATE : September 12, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารีญา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
 ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 3-4, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่าปรับค่า ระดับเสียง	ค่าปรับค่า ทิศทาง	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ค่าปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	58	55.8	2.2	4.5	53.5	52.5	1	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.8	55.8	2	4.5	53.3	52.5	0.8	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.6	55.8	1.8	4.5	53.1	52.5	0.6	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.7	55.8	1.9	4.5	53.2	52.5	0.7	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	55.8	55.8	0	7	48.8	52.5	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.7	55.8	0	7	45.7	52.5	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	52.6	55.8	0	7	45.6	52.5	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.7	55.8	0	7	45.7	52.5	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	52.7	55.8	0	7	45.7	52.5	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.8	55.8	0	7	45.8	52.5	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	53.3	55.8	0	7	46.3	52.5	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.9	55.8	0	7	45.9	52.5	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	52.8	55.8	0	7	45.8	52.5	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	52.7	55.8	0	7	45.7	52.5	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	52.4	55.8	0	7	45.4	52.5	0		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	59.4	55.8	3.6	2	57.4	52.5	4.9		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	57.9	55.8	2.1	4.5	53.4	52.5	0.9		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	58.2	55.8	2.4	4.5	53.7	52.5	1.2		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	58.5	55.8	2.7	3	55.5	52.5	3		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	57.9	55.8	2.1	4.5	53.4	52.5	0.9		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	61.7	55.8	5.9	1.5	60.2	52.5	7.7		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	58.2	55.8	2.4	4.5	53.7	52.5	1.2		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	60.3	55.8	4.5	4.5	55.8	52.5	3.3		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	58.1	55.8	2.3	4.5	53.6	52.5	1.1		
24 Hours Measured	57	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 28 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
 3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
 4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 3 กันยายน 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
 5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 3 กันยายน 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST

๖-158-๖-6161

(Miss Siwaphon Phichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

๖-158-๓-4315

(Mr. Narongsak Seripanitkarn)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 025/2565

REPORT DATE : September 12, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อารียา พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 4-5, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ค่าปรับค่า ระดับเสียง	ค่าปรับค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลตาม	ค่าปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	59.5	57.5	2	4.5	55	55	0	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	57.5	57.5	0	7	50.5	55	0	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	57.1	57.5	0	7	50.1	55	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	56.6	57.5	0	7	49.6	55	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.5	57.5	0	7	50.5	55	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	51.5	57.5	0	7	44.5	55	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	51.5	57.5	0	7	44.5	55	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	51.6	57.5	0	7	44.6	55	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.4	57.5	0	7	44.4	55	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	51.5	57.5	0	7	44.5	55	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	52.8	57.5	0	7	45.8	55	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	52.3	57.5	0	7	45.3	55	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	59.4	57.5	1.9	4.5	54.9	55	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	60.5	57.5	3	3	57.5	55	2.5		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	60.6	57.5	3.1	3	57.6	55	2.6		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	60.2	57.5	2.7	3	57.2	55	2.2		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	54.8	57.5	0	7	47.8	55	0		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	60.1	57.5	2.6	3	57.1	55	2.1		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	60.5	57.5	3	3	57.5	55	2.5		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.2	57.5	2.7	3	57.2	55	2.2		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	59	57.5	1.5	4.5	54.5	55	0		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	60.8	57.5	3.3	3	57.8	55	2.8		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	64.7	57.5	7.2	1	63.7	55	8.7		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	61.4	57.5	3.9	2	59.4	55	4.4		
24 Hours Measured	58.8	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{1/}	-	-	-	-	-	10^{2/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
และกำหนดระดับเสียงขณะมีการรบกวน การกำหนดค่าระดับเสียงรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Mr. Kasidid Sukprasert)

ANALYST

2-158-9-6161

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

2-158-9-4315

(Mr. Narongsak Seripantkam)

Managing Director



TEST REPORT

TEST NO. : AN 025/2565

REPORT DATE : September 12, 2022

CUSTOMER NAME : บริษัท อาเรีย พรอพเพอร์ตี้ จำกัด (มหาชน)
ADDRESS : โครงการ Soontareeya Residence
ถนนราชดำริ แขวงจตุจักร เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
SAMPLING SOURCE : บริเวณพื้นที่โครงการ
SAMPLING LOCATION : (พิกัด : 13°44'11.6" N, 100°32'25.2" E)
MEASURED DATE : September 5-6, 2022
MEASURED INSTRUMENT : Sound Level Meter Model ACO 6226 Serial Number 140075

Interval Time	Noise Level (dB(A)) ^{1/}							ตารางปรับค่า	
	Leq	Leq ^{2/}	ผลต่างค่า ระดับเสียง	จำนวนค่า	ระดับ เสียงที่ ปรับค่า	Leq ^{3/}	The Values of Annoyance Level	ผลต่าง	ตัวปรับค่า
03:00 p.m. - 04:00 p.m.	60.2	57.6	2.6	3	57.2	55.3	1.9	≤1.4	7.0
04:00 p.m. - 05:00 p.m.	60.4	57.6	2.8	3	57.4	55.3	2.1	1.5 - 2.4	4.5
05:00 p.m. - 06:00 p.m.	58.6	57.6	1	7	51.6	55.3	0	2.5 - 3.4	3.0
06:00 p.m. - 07:00 p.m.	57.5	57.6	0	7	50.5	55.3	0	3.5 - 4.4	2.0
07:00 p.m. - 08:00 p.m.	57.6	57.6	0	7	50.6	55.3	0	4.5 - 6.4	1.5
08:00 p.m. - 09:00 p.m.	52.3	57.6	0	7	45.3	55.3	0	6.5 - 7.4	1.0
09:00 p.m. - 10:00 p.m.	54.2	57.6	0	7	47.2	55.3	0	7.5 - 12.4	0.5
10:00 p.m. - 11:00 p.m.	52.3	57.6	0	7	45.3	55.3	0	≥ 12.5	0.0
11:00 p.m. - 00:00 a.m.	51.1	57.6	0	7	44.1	55.3	0		
00:00 a.m. - 01:00 a.m.	52.3	57.6	0	7	45.3	55.3	0		
01:00 a.m. - 02:00 a.m.	50.2	57.6	0	7	43.2	55.3	0		
02:00 a.m. - 03:00 a.m.	55.3	57.6	0	7	48.3	55.3	0		
03:00 a.m. - 04:00 a.m.	51.1	57.6	0	7	44.1	55.3	0		
04:00 a.m. - 05:00 a.m.	56.6	57.6	0	7	49.6	55.3	0		
05:00 a.m. - 06:00 a.m.	63.2	57.6	5.6	1.5	61.7	55.3	6.4		
06:00 a.m. - 07:00 a.m.	61.2	57.6	3.6	2	59.2	55.3	3.9		
07:00 a.m. - 08:00 a.m.	62.3	57.6	4.7	1.5	60.8	55.3	5.5		
08:00 a.m. - 09:00 a.m.	57.8	57.6	0.2	7	50.8	55.3	0		
09:00 a.m. - 10:00 a.m.	59.3	57.6	1.7	4.5	54.8	55.3	0		
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	60.2	57.6	2.6	3	57.2	55.3	1.9		
11:00 a.m. - 12:00 p.m.	60.1	57.6	2.5	3	57.1	55.3	1.8		
12:00 p.m. - 01:00 p.m.	61.1	57.6	3.5	2	59.1	55.3	3.8		
01:00 p.m. - 02:00 p.m.	62.3	57.6	4.7	1.5	60.8	55.3	5.5		
02:00 p.m. - 03:00 p.m.	60.2	57.6	2.6	3	57.2	55.3	1.9		
24 Hours Measured	58.9	-	-	-	-	-	-		
Standard^{1/}	70^{2/}	-	-	-	-	-	10^{3/}		

- หมายเหตุ: 1. ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
3. ^{3/} ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด
และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน สำหรับคำนวณค่าเฉลี่ยการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน
4. ^{4/} ตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน เมื่อวันที่ 5 กันยายน 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.
5. ^{5/} ตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน เมื่อวันที่ 5 กันยายน 2565 เวลา 19:00 น. - 19:15 น.

(Mr. Kasidit Sukprasert)

ANALYST

0-158-6161

(Miss Siwaphon Phlichipmanophap)

LABORATORY SUPERVISOR

0-158-64315

(Mr. Narongsak Serpanitkam)

Managing Director